



## **DAFTAR SKRIPSI JURUSAN KEHUTANAN RUANG BACA FHIL**

**FAKULTAS KEHUTANAN DAN ILMU LINGKUNGAN  
UNIVERSITAS HALU OLEO  
KENDARI  
2019**

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN  
JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2009**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO. STAMBUK	KET
09.01	STUDY POLA TANAM PADA KAWASAN HUTAN PRODUKSI DI KECAMATAN LANDONO	MURNIATI	D1B5 04 052	ADA
09.02	VIABILITAS BENIH TANAMAN BITI ( <i>Vitex cofassus</i> Reinw.) PADA BERBAGAI KONSENTRASI KNO <sub>3</sub> DAN LAMA PERENDAMAN	ANDI FATMAWATI	D1B5 04 057	ADA
09.03	PENAMPILAN FENOTIP PERTUMBUHAN BIBIT SONOKELING ( <i>Dalbergia latifolia</i> ) ANG DI INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN PUPUK KANDANG	SARI NARULITA	D1B5 04 028	ADA
09.04	ANALISIS FAKTOR - FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KERUSAKAN HUTAN DENGAN MENGGUNAKAN METODE PARTISIPATIF DI HULU DAS TANGGETADA KECAMATAN TANGGETADA KABUPATEN KOLAKA	RUSLAN	D1B5 04 021	ADA
09.05	PENINGKATAN VIABILITAS BENIH MERBAU (INSTIA SPP) DENGAN PERENDAMAN BERBAGAI LARUTAN KIMIA	FARIDA HAIRIN	D1B5 05 012	ADA
09.06	PENINGKATAN VIABILITAS BENIH KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana</i> Thwaites) DENGAN APLIKASI PERLAKUAN BAHAN KIMIA DAN KOMPOSISI MEDIA	YUSTRI RUBA BALIK	D1B5 04 076	ADA
09.07	PENGARUH INOKULASI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DAN PUPUK MULTIORGANO FERMENTED (MOF) TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT JATI ( <i>Tectona grandis</i> Linn.f.)	WA ODE MUSLIFA	D1B5 04 002	ADA
09.08	STUDY EFEKTIVITAS MANAJEMEN KOLABORASI TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI (TNRAW) DNGAN LEMBAGA KOMUNITAS MANGROVE (LKM) DI MUARA LANOWULU KECAMATAN TINANGGEA KABUPATEN KONAPE SELATAN	LINDA HANDYSYAM	D1B5 04 079	ADA
09.09	ANALISIS PENDAPATAN MASYARAKAT DAN NILAI EKONOMI PEMANFAATAN LANGSUNG KAWASAN HUTAN PRODUKSI DI KELURAHAN WALAMBENOWITE KEC.PARIGI KAB.MUNA	MURNIA	D1B5 04 027	ADA
09.10	KOMPOSISI VEGETASI DI HUTAN LINDUNG JOMPI (TINAMBO) KECAMATAN KATOBU KABUPATEN MUNA SULAWESI TENGGARA	RAHMADHANI	D1B5 04 071	ADA
09.11	ANALISIS MANFAAT SOSIAL DAN EKONOMI IMPLEMENTASI SERTIFIKASI FOREST STEWARDSHIP COUNCIL (FSC) PADA HUTAN RAKYAT DI KABUPATEN KONAPE SELATAN	M. ARWIN	D1B5 04 019	ADA
09.12	STUDY KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT TANI HUTAN DENGAN KELESTARIAN KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA - NIPA	ISTA NOVITA UTAMY	D1B5 05 022	ADA
09.13	ANALISIS BERBAGAI PRODUK LEBAH HUTAN (APIS DORSATA BINGHAMII) DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAPE SELATAN	I MADE WIJANA	D1B5 04 086	ADA
09.14	PERBANDINGAN KUANTITAS PRODUK LEBAH TRIGONA SP. DI ALAM DAN PEMBUDIDAYAAN DI DESA WATABENUA KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAPE SELATAN	CITRA GANDI	D1B5 04 040	ADA
09.15	PENGARUH KONSENTRASI ATONIK TERHADAP PERKECAMBAHAN BENIH KAYU KUKU	SARWATI IBRAHIM	D1B5 04 072	ADA
09.16	MOTIVASI MASYARAKAT DALAM PEMANFAATAN DA N UPAYA PELESTARIAN KAWASAN HUTAN MANGROVE DI KELURAHAN BOEPINANG KABUPATEN BOMBANA	GUSMAN AGUSALIM	D1B5 04 004	ADA
09.17	KAJIAN KELEMBAGAAN MASYARAKAT TANI HUTAN DALAM PENGELOLAAN SECARA KOLABORASI TERHADAP	RITA YANI	D1B5 05 010	ADA
09.18	STUDY KELESTARIAN PRODUKTIVITAS SISTEM AGROFORESTRY PADA KAWASAN TAMAN	DIAN MEGAWATI ZAKARIA SUMULE	D1B5 05 060	ADA

	HUTAN RAYA (TAHURA)NIPA – NIPA			
09.19	ANALISIS KOLABORASI MULTIPIHAK DALAM PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	PERTIWI SYARNI	D1B5 05 023	ADA
09.20	PENILAIAN LAHAN KRITIS DENGAN ANALISIS SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) PADA KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA KABUPATEN KONAWE SELATAN	PRIMA DESTIAN NASIR	D1B5 05 072	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN  
JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2010**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET
10.01	STUDI POLA PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI KELURAHAN GONDA BARU KECAMATAN SORAWOLIO KOTA BAU-BAU	ASMA ALI	D1B5 05 017	ADA
10.02	PENGARUH KONSENTRASI KNO3 TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH BITI ( <i>Vitex cofassus</i> Reinw)	SURYA WALA	D1B5 05 064	ADA
10.03	TINGKAT KEANEKARAGAMAN DAN KOMPOSISI VEGETASI PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA-NANGA PAPALIA KELURAHAN ANDUONOHU KOTA KENDARI	NIA SANIA PURNAMA SABARA	D1B5 04 012	ADA
10.04	KARAKTERISTIK MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN HUTAN TERHADAP PENERAPAN TEKNOLOGI KONSERVASI HUTAN	SITTI MARIATI	D1B5 05 013	ADA
10.05	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN HUTAN PRODUksi DI DESA WAKADIA KECAMATAN WATOPUTIH KABUPATEN MUNA	LA ODE RUSLI	D1B5 04 051	ADA
10.06	TINGKAT KEBUTUHAN DAN PEMANFAATAN SUMBER DAYA KAYU INDUSTRI MEUBEL DI KOTA KENDARI	FERDINAND IRWANTO HUTAPEA	D1B5 05 044	ADA
10.07	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (fma) DI LAHAN SAVANA DI DESA WONUAKONGGA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	ERWIN DAMAYANTI	D1B5 05 018	ADA
10.08	STUDI PERSEPSI DAN PERILAKU MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN HUTAN MANGROVE DI DESA WONUA KONGGA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	WA ODE HERNAWATI	D1B5 05 068	ADA
10.09	STUDI PENDAPATAN MASYARAKAT YANG MEMANFAATKAN HUTAN RAKYAT DI DESA NIHI KECAMATAN SAWERIGADI KABUPATEN MUNA	DESI MAYA SARI	D1B5 05 021	ADA
10.10	HUBUNGAN KONDISI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DENGAN PENGEMBANGAN POLA AGROFORESTRI DI DESA NIHI KECAMATAN SAWERIGADI KABUPATEN MUNA	FASRAWATI	D1B5 05 045	ADA
10.11	STUDI POTENSI DAN STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PADA KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA DI KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN	IMELDA INDRAWATI	D1B5 05 055	ADA
10.12	PERSEPSI DAN SIKAP MASYARAKAT TERHADAP PERUBAHAN KONDISI HIDROLOGIS DI SUB DAS WADAHU DAS TIWORO KAB. MUNA SULAWESI TENGGARA	HASDDIN	D1B5 04 033	ADA
10.13	TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT TERHADAP PELESTARIAN KAWASAN HUTAN LINDUNG PAPALIA (NANGA-NANGA) KELURAHAN ANDUONOHU KECAMATAN POASIA KOTA KENDARI	IRWAN NURDIN	D1B5 05 113	ADA
10.14	STUDI ANALISIS VEGETASI DAN PENYEBARAN HORIZONTAL HUTAN MANGROVE DI DESA WONUA KONGGA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	ELVYN NUR HASTIN	D1B5 04 022	ADA
10.15	KAJIAN FAKTOR-FAKTOR SOSIAL EKONOMI KAWASAN TAMAN WISATA ALAM TIRTA RIMBA DI KOTA BAU-BAU PROVINSI SULAWESI TENGGARA	DESYULIASARI	D1B5 05 065	ADA
10.16	ANALISIS KOMPOSISI VEGETASI HUTAN KAMPUS BARU ANDOUNOHU UNIVERSITAS HALUOLEO KENDARI SULTRA	INDRA GANDI	D1B5 04 060	ADA
10.17	ANALISIS KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT NELAYAN DALAM PEMANFAATAN KAWASAN ZPT DI TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATU, OHAI KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	PETI TANJUNG SARI	D1B5 05 009	ADA

10.18	VALUASI NILAI EKONOMI EKOWISATA KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA PADA OBJEK WISATA AIR TERJUN MORAMO KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAPE SELATAN	NOPYANTO	D1B5 05 007	ADA
10.19	MOTIVASI DAN PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PEMBANGUNAN HUTAN RAKYAT DI DESA NIHI KECAMATAN SAWERIGADI KABUPATEN MUNA	ASYRARIAH DAHLAN LA DOHO	D1B5 05 035	ADA
10.20	PERSEPSI DAN PERILAKU MASYARAKAT KECAMATAN ABELI TERHADAP KEBERADAAN HUTAN MANGROVE DI SEKITAR TELUK KENDARI	NI'MAH ZAINAL	D1B5 05 005	ADA
10.21	ANALISIS KESESUAIAN JENIS POHON PADA JALUR HIJAU DI KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	PRAWIRO RAHARDJO	D1B5 05 115	ADA
10.22	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DI LAHAN TAMBANG NIKE PT. CHAS KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAPE	ADHITIA BAYU PRATAMA	D1B5 05 030	ADA
10.23	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN AREAL WISATA ALAM NAPABALE (Studi Kasus di Desa Lohia Kecamatan Lohia Kabupaten Muna Provinsi Sulawesi Tenggara)	WA ODE SATRIANI SELE	D1B5 05 090	ADA
10.24	KAJIAN MANFAAT SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT TERHADAP IMPLEMENTASI PROGRAM KONSERVASI HUTAN LAMBUSANGO (PKHL) (Studi Desa Wagari Kecamatan Lasalimu)	WA ODE FENI MAYASARI RASYID	DIB5 05 031	ADA
10.25	KOMPOSISI VEGETASI DAN SEBARAN VERTIKAL VEGETASI HUTAN MANGROVE DI DESA WONUA KONGGA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAPE SELATAN	ADRIYATI MADANUA	D1B5 05 004	ADA
10.26	STUDI PEMANFAATAN LAHAN OLEH MASYARAKAT DALAM KAWASAN HUTAN LINDUNG JOMPI KECAMATAN KATOBU KABUPATEN MUNA	MARDONI	D1B5 04 085	ADA
10.27	STUDY POLA PERLADANGAN BERPINDAH DI SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG JOMPI KECAMATAN WATOPULE KABUPATEN MUNA	ASLINAWATI	D1B5 04 058	ADA
10.28	POLA SEBARAN DAN PENGELOLAAN LEBAH MADU HUTAN ( <i>Apis Dorsata Binghamii F</i> ) DI DESA UEESI KECAMATAN ULUIWOI KABUPATEN KOLAKA	DEDI SUPRIADI	D1B5 06 019	ADA
10.29	PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DAN DAMPAKNYA TERHADAP PENDAPATAN MASYARAKAT DI DESA ANGOHI KECAMATAN ASINUA KABUPATEN KONAPE	INDRA LESMANA	D1B5 04 009	ADA
10.30	STUDY KOMPOSISI VEGETASI HUTAN MANGROVE PESISIR PANTAI MAWANGOWU DI DESA AWAINULU KECAMATAN PASARWAJO KABUPATEN BUTON SELATAN SULAWESI TENGGARA	WA ODE ASMITA	D1B5 04 055	ADA
10.31	ANALISIS TINGKAT PENDAPATAN EKONOMI MASYRAKAT TERHADAP PENGELOLAAN HUTAN JATI RAKYAT DI KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAPE SELATAN	JAMAL MUKADDAS	D1B5 06 016	ADA
10.32	ANALISIS KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU BERDASARKAN KEBUTUHAN OKSIGEN DI KECAMATAN MURHUM KOTA BAU - BAU SULAWESI TENGGARA	ISTIQAMAH	D1B5 04 041	ADA
10.33	ANALISIS KEBUTUHAN DAN DESAIN RUANG TERBUKA HIJAU PADA KAWASAN PERUMAHAN (Study Kasus Di Perumahan Palm Mas Residence Kota Kendari )	IRMAWANTI MADIKA	D1B5 05 025	ADA
10.34	STUDY KOMPOSISI VEGETASI TAMAN HUTAN RAYA NIPA - NIPA KELURAHAN GUNUNG JATI KECAMATAN KENDARI	ZAMRAD	D1B5 04 081	ADA
10.35	ESTIMASI SERAPAN KARBON PADA TEGAKAN JATI (TECTONA GRANDIS ) DI KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAPE SELATAN	WARMAN	D1B5 05 037	ADA

10.36	ANALISIS KEBUTUHAN DAN DESAIN RUANG TERBUKA HIJAU (RTH ) BERDASARKAN TINGKAT CEMARAN GAS KARBON DIOKSIDA DAN KEBISINGAN DI KAWASAN PELABUHAN PERIKANAN SAMUDERA KENDARI (PPSK)		D1B5 06 067	ADA
10.37	PENINGKATAN PERTUMBUHAN BIBIT SPATHODEA (SPATHODEA CAMPUNALATA P.B ) YANG DIINOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA BERBAGAI KOMPOSISI MEDIA TANAM	RUSWIN	D1B5 05 107	ADA
10.38	STUDY PENDUGAAN PERTUMBUHAN TEGAKAN JATI RAKYAT DI WILAYAH KOPERASI HUTAN JAYA LESTARI KECAMATN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	HASRIM	D1B5 05 019	ADA
10.39	PENGARUH PEMBERIAN FUNGI MIKORIZA DAN PUPUK KOTORAN SAPI TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT MERBAU ( <i>Instia Bijuga Ok</i> )	JAMRIAH	D1B5 05 020	ADA
10.40	PENGARUH JENIS PUPUK ORGANIK TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN TANJUNG ( MIMUSOPS ELENGI L. ) DI LINGKUNGAN KAMPUS PASCA SARJANA UNIVERSITAS HALU OLEO	LA HAMITI	D1B5 05 062	ADA
10.41	STUDY AKTIVITAS PERLADANGAN BERPINDAH SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG JOMPI KABUPATEN MUNA	SYAMSIDAR	D1B5 05 027	ADA
10.42	PERTUMBUHAN BIBIT BITI ( VITEX COFASSUS REINW ) YANG DI BERI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN TEPUNG TULANG	ASI SETYA LESTARI	D1B5 05 028	ADA
10.43	ANALISIS PERAMBahan HUTAN YANG TERJADI DAN KONDISI BIOFISIKNYA DI TAMAN WISATA ALAM TIRTA RIMBA (TWATR) KOTA BAU-BAU	WIWIN RAHMAWATI NURDIN	D1B5 05 001	ADA
10.44	DAMPAK AKTIVITAS PERAMBahan HUTAN TERHADAP KERUSAKAN KAWASAN TAHURA NIPA – NIPA	ADI MULYADI	D1B5 05 053	ADA
10.45	VALUASI JASA LINGKUNGAN KAWASAN TAHURA NIPA – NIPA SEBAGAI PENYEDIA SUMBER AIR BERSIH BAGI MASYARAKAT KELURAHAN WATU – WATU KENDARI BARAT	TRI JULIANTI INDAH TUNGGA DEWI	D1B5 06 024	ADA
10.46	MOTIVASI MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN DAN PELESTARIAN HUTAN RAKYAT DI DESA ANGOHI KECAMATAN ASINUA KABUPATEN KONAWE	JERRY	D1B5 04 018	ADA
10.47	VIABILITAS BENIH TANAMAN BITI ( VITEX COFASSUS REINW ) PADA KONSENTRASI LARUTAN ATONIK DAN LAMA PERENDAMAN	PEBRIANSYAH	D1B5 04 053	ADA
10.48	ANALISIS KELESTARIAN PENGELOLAAN HUTAN BERBASIS MASYRAKAT HASIL HUTAN NON – KAYU MADU PADA HUTAN ADAT DI DESA UESI KECAMATAN ULUIWO KABUPATEN KOLAKA	YUYUN ARIANI HARUDDIN	D1B5 06 034	ADA
10.49	EFEKTIVITAS KOMBINASI KONSENTRASI ATONIK DENGAN LAMA PERENDAMAN TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH KAYU (Pericopsis Mooniana Thwaites )	ADRIYANA	D1B5 06 008	ADA
10.50	EFEKTIVITAS EKTOMIKORIZA DAN PUPUK KOTORAN AYAM TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT MERBAU (Instia Spp )	ELISABETH RATNA BUDIARTI	D1B5 05 118	ADA
10.51	PERTUMBUHAN DAN KUALITAS BIBIT KAYU KUKU ( PERICOPSIS MOONIANA THWAITES ) YAG DI BERI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN TEPUNG TULANG	FITRIA ISKANDAR	D1B5 05 026	ADA
10.52	PERSEPSI MASYARAKAT SEKITAR DAERAH ALIRAN SUNGAI ( DAS ) TERHADAP KERUSAKAN HUTAN DI HULU DAS JOMPI KABUPATEN MUNA	LA ODE ALWI	D1B5 04 011	ADA
10.53	PENGARUH PERENDAMAN BERBAGAI KONSENTRASI IBA TERHADAP PENINGKATAN	SALMA WATY	D1B5 05 108	ADA

	VIABILITAS BENIH SENGON BUTO			
10.54	PENGARUH UKURAN BENIH DAN JENIS MEDIA KECAMBAH TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH KAYU KUKU ( PERICOPSIS MOONIANA THWAITES )	SITTI ASTRIATI LIMI	D1B5 06 004	ADA
10.55	IDENTIFIKASI JENIS VEGETASI PENYUSUN HUTAN MANGROVE DI DESA TAMPARA KECAMATAN KALEDUPA SELATAN KABUPATEN WAKATOB	HARLIN HAMSALE	D1B5 04 025	ADA
10.56	PENGARUH PEMBERIAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN KOMPOS AMPAS SAGU TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA ( Pterocarpus Indicus Willd )	PETI ADE MANGIDI	D1B5 05 024	ADA
10.57	KONDISI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DENGAN PARTISIPASI PELESTARIAN HUTAN DI SEKITAR DAS TIWORO KABUPATEN MUNA	NINA HERLINA	D1B5 05 033	ADA
10.58	ANALISIS KELESTARIAN PENGELOLAAN HUTAN BERBASIS MASYRAKAT DI DESA ASAKI KECAMATAN LAMBUYA	JHENNY SAFITRI	D1B5 06 006	ADA
10.59	ANALISIS DISTRIBUSI HUTAN KOTA DI KABUPATEN KOLAKA ( APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS )	HARSUL MARIT	D1B5 04 006	ADA
10.60	PENGARUH KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN HASIL HUTAN PRODUKSI DI KELURAHAN RAHANDOUNA KECAMATAN POASIA KOTA KENDARI	LA ODE MURYANTO	D1B5 05 105	ADA
10.61	IDENTIFIKASI PERAN PEREMPUAN DALAM PENELOLAAN HUTAN DI KAWASAN TAHURA NIPA - NIPA	HIJAH SURYAWATI	D1B5 06 002	ADA
10.62	EFEKTIVITAS KOMBINASI ZAT PENGATUR TUMBUH ( ZPT ) GIBERELIN ( GA3 ) DENGAN LAMA PERENDAMAN TERHADAP PENINGKTAN VIABILITAS BENIH KAYU KUKU	RIA RIZKY AMELYA	D1B5 06 022	ADA
10.63	PENGARUH BERBAGAI SUHU AWAL PERENDAMAN TERHADAP VIABILITAS BENIH KI HUJAN	AGUSTINAWATI	D1B5 06 076	ADA
10.64	APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS ( SIG ) DALAM PEMETAAN WILAYAH RAWAN BENCANA BANJIR DAN KEBAKARAN PADA KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA - NIPA	LD. MUH.ABDIH M	D1B5 05 016	ADA
10.65	ANALISIS KONDISI HIDROLOGI HUTAN PRIMER DI DAERAH HULU DAS WANGGU KECAMATAN KONDA KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUHARIANTO	D1B5 05 106	ADA
10.66	EFEKTIVITAS KOMBINASI PERLAKUAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN KOMPOS AMPAS SAGU TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( PERICOPSIS MOONIANA THWAITES ) PADA MEDIA TANAH BEKAS TAMBANG NIKE	ASRIANA	D1B5 06 080	ADA
10.67	PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM REHABILITASI HUTAN MANGROVE PASCA TAMBANG PT. ANEKA TAMBANG Tbk DI DESA TAMBEA KACAMATAN POMALAA	MINARTI	D1B5 06 077	ADA
10.68	STUDI POLA AGROFORESTRI UNTUK MENGEMBANGKAN KEHUTANAN BERKELANJUTAN BAGIAN HULU DAS WANGGU SULTRA	SUDARMANTO	D1B5 05 095	ADA
10.69	STUDI TEKNIK PEMANENAN MADU LEBAH HUTAN ( Apis dorsata ) OLEH MASYARAKAT DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	LA ODE HARJO	D1B5 04 078	ADA
10.70	KAJIAN PARTISIPASI PETANI DALAM KEGIATAN GERAKAN REHABILITASI HUTAN DAN LAHAN DI KELURAHAN SIMBALAI KECAMATAN LOEA KABUPATEN KOLAKA	OON AL HIDAYAT	D1B5 05 122	ADA
10.71	PERSEPSI MASYARAKAT LOKAL TENTANG	ASNARYATI	D1B5 06 031	ADA

	POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA KOTA NKENDARI SULAWESI TENGGARA			
10.72	STRATEGI PENGEMBANGAN HUTAN KAMPUS UNIVERSITAS HALUOLEO SEBAGAI KAWASAN PENDIDIKAN DAN EKOWISATA DI KOTA KENDARI	SUMARLIN	D1B5 04 029	ADA
10.73	PENGARUH BERBAGAI KONSENTRASI ATONIK TERHADAP PERKECAMBAHAN BENIH ANGSANA ( <i>Pterocarpus indicus</i> Willd)	RISY JUMAYANTI	D1B5 05 046	ADA
10.74	STUDI RENCANA PENGELOLAAN EKOSISTEM MANGROVE BERBASIS MASYARAKAT DI TELUK LASONGKO KABUPATEN BUTON	YUSRAN AZIS	D1B5 04 083	ADA
10.75	ANALISIS FUNGSI HIDROLOGIS KAWASAN HUTAN LINDUNG SUB DAS LAHUMBUTI KABUPATEN KONAWE	ADRI SYAWAL	D1B5 06 015	ADA
10.76	PRODUKSI SPORA FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DARI SUMBER INOKULUM TANAH BERBEDA YANG DIBERI TEPUNG SAPI	LA ODE MUHAMMAD RAMADAN	D1B5 06 044	ADA
10.77	STUDI HIDROLOGI PADA ALIH FUNGI HUTAN MENJADI PERKEBUNAN MONOKULTUR KAKAO ( <i>Theobroma cacao</i> L) DI BAGIAN HULU WANGGU	LAODE ABDUL MALIK TIPU	D1B5 05 040	ADA
10.78	KAJIAN SOSIAL EKONOMI KELOMPOK TANI PADA KEGIATAN REHABILITASI LAHAN DI TAHURA NIPA-NIPA (STUDIO KASUS DI KELURAHAN WATU-WATU)	VIVI TAREFU	D1B5 06 029	ADA
10.79	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DI LAHAN PASCA TAMBANG PT INCO POMALAA KABUPATEN KOLAKA	ALBASRI	D1B5 04 024	ADA
10.81	PRODUKSI DAN PENAMPILAN FISIK EKSTRAK ETANOL PROPOLIS (EEP) <i>Trigona</i> sp.	ABIGAEL KABE	D1B5 06 005	ADA
10.82	IDENTIFIKASI JENIS DAN KOMPOSISI HUTAN MANGROVE SECARA VERTIKAL DI DESA TONDASI KECAMATAN TIWORO UTARA KABUPATEN MUNA	WA KOMARNI	D1B5 05 006	ADA
10.83	STUDI PEMASARAN KAYU JATI ( <i>Tentona grandis</i> L.f) HASIL HUTAN RAKYAT DI DESA MADAMPI KECAMATAN LAWA KABUPATEN MUNA	HARUN ALROYD AS	D1B5 05 047	ADA
10.84	ANALISIS KELESTARIAN LAHAN DAN PENDAPATAN USAHATANI AGROFORESTRI SEKITAR HUTAN KONSERVASI ALAM LAMBUSANGO DESA WAKAUKILI KECAMATAN PASARWAJO	INDRA A. WAHID	D1B5 05 003	ADA
10.85	ANALISIS KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) BERDASARKAN TINGKAT KEBUTUHAN OKSIGEN, ABSORBSI KARBON DIOKSIDA DAN PENGENDALI IKLIM MIKRO DI WILAYAH PERKOTAAN (Studi Kasus Kecamatan Unaaha Kabupaten Konawe)	WINDA KARMELITA	D1B5 06 021	ADA
10.86	STUDI PERSEPSI DAN PERILAKU MASYARAKAT HUTAN MANGROVE DI DESA TONDASI KEC TIWORO UTARA KAB MUNA	WA ODE NDOPERAWATI FADRI	D1B5 05 085	ADA
10.87	STUDI SPASIAL DINAMIKA PERUBAHAN PENUTUPAN LAHAN MELALUI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) DI KAWASAN KONAWE SELATAN	RIZKY SYAH PUTRA	D1B5 05 067	ADA
10.88	ANALISIS FAKTOR SOSIAL MASYARAKAT DENGAN MOTIVASI MENANAM JATI DI HUTAN RAKYAT	ETHI MAYADEWI	D1B5 05 059	ADA
10.90	PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PEMBUATAN HUTAN RAKYAT DI DESA MADAMPI KECAMATAN LAWA KABUPATEN MUNA	ASRUL MADI	D1B5 05 096	ADA
10.91	TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM ZONA PEMANFAATAN TRADISIONAL DI TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI DESA MOKALELEO DAN DESA UNGGULINO KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	SITTI ULIYANA LASIBA	D1B5 05 069	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN  
JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2011**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO. STAMBUK	KET
<b>JANUARI</b>				
11.01	EFEKTIVITAS APLIKASI LANGSUNG DI LAPANGAN PUPUK KOTORAN AYAM TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana Thwaites</i> ) DI LINGKUNGAN KAMPUS PASCASARJANA UNIVERSITAS HALUOLEO	DARMAWAN SAMANDI	D1B5 05 042	ADA
11.02	TINGKAT PASTISIPASI MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN CAGAR ALAM NAPABALANO DI KELURAHAN NAPABALANO KECAMATAN NAPABALANO KABUPATEN MUNA	ASRUL	D1B5 04 016	ADA
11.03	EFEKTIFITAS KOMBINASI PEMBERIAN PUPUK NPK TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA ( <i>Pterocarpus indicus</i> Willd) DI PERSEMAIAN	ANITA KARLINA DIAN DWIYANTY	D1B5 05 056	ADA
11.04	PENGARUH UKURAN STUP TERHADAP PRODUK LEBAH <i>Trigona</i> sp. DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	I GUSTI PUTU DEWI YANTI	D1B5 06 009	ADA
11.05	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KOTORAN KAMBING TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN TANJUNG ( <i>Mimusops elengi</i> L) DI LINGKUNGAN KAMPUS PASCASARJANA UNIVERSITAS HALUOLEO	TASMAN MUZAIN	D1B5 05 050	ADA
11.06	POLA PENYELESAIAN KONFLIK MASYARAKAT ADAT DENGAN PEMERINTAH DALAM PENGELOLAAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI ( Kasus Pendudukan Kawasan TNRAW Oleh Masyarakat Adat Moronene di Kampung Lama Hukaea-Laea Desa Watu-Watu Kecamatan Rarowatu Kabupaten Bombana Provinsi Sulawesi Tenggara)	ANDI HASNAWIR	D1B5 04 047	ADA
11.07	KOMPOSISI DAN TINGKAT KEANEKARAGAMAN VEGETASI TAMAN HUTAN RAYA (TAHURA) NIPA-NIPA KELURAHAN WATU-WATU KECAMATAN KENDARI BARAT KOTA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA	VINSER MALDIAN	D1B5 117	ADA
11.08	ANALISIS KELESTARIAN PENGELOLAAN HUTAN OLEH MASYARAKAT ADAT MORONENE HUKAEA LAEA DI KAWASAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI	HERU TUWUH MAULANA	D1B5 06 050	ADA
11.09	DAMPAK PENERAPAN IZIN PEMANFAATAN KAYU TERHADAP PENDAPATAN DAN PENGEMBANGAN PENGELOLAAN HUTAN DI KABUPATEN KONAME (Studi Penerapan IPK Jati di Hutan Hak Kec. Besulutu)	IKHSAN	D1B5 06 017	ADA
11.10	ANALISIS TINGKAT KEANEKARAGAMAN JENIS ROTAN PADA EKOSISTEM HUTAN TOBU HUKAEA LAEYA DI KAWASAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI (TNRAW)	NANANG	D1B5 06 030	ADA
11.11	ANALISIS KELESTARIAN PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI KABUPATEN KONAWE SELATAN (Studi Kasus di Desa Matabubu)	APRIADI	D1B5 06 052	ADA

	Kecamatan Baito)			
11.12	PENGARUH BERBAGAI PERLAKUAN BENIH DAN MEDIA KECAMBAH TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH KAYU BENATAN ( <i>Albizia splendens</i> Miq)	WA ODE HAMRINA	D1B5 05 098	ADA
11.13	SPORULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) PADA JENIS INANG DAN KONSENTRASI ASAM HUMAT YANG BERBEDA	LM. ALFIN AGUSHARA BENA	D1B5 06 060	ADA
11.14	KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DAN PENGARUHNYA TERHADAP SISTEM POLA TANAM YANG DIKEMBANGKAN DI DAS POLEANG (Studi Kasus di Desa Karya Baru Kecamatan Poleang Utara Kabupaten Bombana)	JUMAIN	D1B5 05 110	ADA
11.15	STRUKTUR KOMUNITAS MANGROVE DI DESA WATUONDO KECAMATAN WAWONII TIMUR LAUT KABUPATEN KONAWE	JUANG RAMADAN	D1B5 04 010	ADA
11.16	STRATEGI PEMASARAN PRODUK MEUBEL JATI (Studi Kasus Pada Usaha Meubel Jati Raya Kendari)	NURWAHIDA	D1B5 04 037	ADA
11.17	ANALISIS BIAYA PRODUKSI MADU LEBAH Trigona sp. DAN Apis dorsata DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	NUR HASANAH	D1B5 06 033	ADA
11.18	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA LAHAN BEKAS TAMBANG NIKEL PT. STARGATE PASIFIC RESOURCES DI KABUPATEN KONAWE UTARA	AZWIRNI	D1B5 06 048	ADA
11.19	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KOTORAN KAMBING TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN BITTI ( <i>Vitex cofassus</i> Reinw) BERMIKORIZA PADA SKALA LAPANGAN	AL GEOARIT	D1B5 05 034	ADA
11.20	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KANDANG KOTORAN SAPI TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana</i> THW) DI LAPANGAN	SUTRISNO EDWARDS	D1B5 05 088	ADA
11.21	PENGARUH KONSENTRASI IBA ( <i>Indole Butyric Acid</i> ) DAN MEDIA KECAMBAH TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH MERBAU ( <i>Instia bijuga</i> OK)	SAFARUDDIN	D1B5 05 011	ADA
11.22	EFEKTIVITAS KOMBINASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN AMPAS SAGU TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana</i> Thwaites) PADA MEDIA TANAH BEKAS TAMBANG NIKEL PT. STARGATE	WA ODE WIDUWARNI	D1B5 06 047	ADA
11.23	STUDI POTENSI DAN STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PADA KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA-NIPA KELURAHAN WATU-WATU KECAMATAN KENDARI BARAT KOTA KENDARI	HASNIA	D1B5 04 026	ADA
11.24	TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT TERHADAP PENGEMBANGAN EKOWISATA DI TAMAN HUTAN RAYA NIPA-NIPA KOTA KENDARI	HASAN SUNARDI	D1B5 05 089	ADA
11.25	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KOTORAN KAMBING TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN SPATHODEA (Spathodea campanulata P.B) BERMIKORIZA PADA SKALA LAPANGAN	ACHMAD SABAN	D1B5 05 015	ADA
11.26	ANALISIS USAHATANI AGROFORESTRI DAN INTERPLANTING DALAM RANGKA PEMBANGUNAN HUTAN PRODUKSI BERKELANJUTAN DI KECAMATAN BARONGKA KABUPATEN MUNA	DERWIN ASTABAR	D1B5 06 043	ADA
11.27	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) PASA RHIZOSFER TANAMAN BITTI ( <i>Vitex cofassus</i> Reinw) ASAL WANCI	LA ODE BOLY	D1B5 05 119	ADA

11.28	PENGARUH KONSENTRASI ZAT PENGATUR TUMBUH ROOTON-F TERHADAP KEBERHASILAN STEK PUCUK JATI ( <i>Tectona grandis</i> Linn. F)	ASEMAR	D1B5 05 079	ADA
11.29	STUDI RIAP TEGAKAN JATI HUTAN RAKYAT DI WILAYAH KELOLAH KOPERASI HUTAN JAYA LESTARI (KHJL) KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	AGUS SALAM YUNUS	D1B5 05 093	ADA
11.30	DIVERSITAS EKTOMIKORIZA DI BAWAH TEGAKAN PINUS ( <i>Pinus merkussi</i> Jungh. Et. de Vriese) DI KAWASAN KANTOR GUBERNUR DAN HUTAN LINDUNG NANGA-NANGA KOTA KENDARI	NITA SEPRIANTI	D1B5 06 020	ADA
11.31	KAJIAN PARTISIPATIF PENGELOLAAN HUTAN MANGROVE DI DESA TANOMEHA KECAMATAN KALEDUPA SELATAN KABUPATEN WAKATobi	RAMADIKA PRIHARTAWAN	D1B5 04015	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN  
JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2012**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO. STAMBUK	KET
<b>JANUARI</b>				
12.01	NODULASI TANAMAN LEGUM <i>Albizia splendens</i> Miq YANG DIINOKULASI DENGAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL SULAWESI TENGGARA	WA ODE SARI BUDIARTI	D1B5 04 038	ADA
12.02	PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU YANG DIINOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) PADA BERBAGAI KOMPOSISI MEDIA TANAM	PRESTIATI PRATIWI TOHAMBA	D1B5 05 070	ADA
12.03	ANALISIS DAMPAK PERAMBahan HUTAN TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DI SEKITAR TAHURA NIPA-NIPA ( Studi Kasus di Kelurahan Alolama Kecamatan Mandonga Kota Kendari)	APRIANSYAH IMRAN	D1B5 06 035	ADA
12.04	ANALISIS PENDAPATAN DAN PRODUKTIVITAS LAHAN PADA POLA AROFORESTRY DI SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG KABUPATEN KONAWE	ERWINA	D1B5 06 012	ADA
12.05	EFEKTIVITAS INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN PEMEBERIAN SABUT KELAPA TERHADAP PENINGKTAN PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( PERICOPSIS MONIANA THWAITES )	FERI ANTY	D1B5 06 062	ADA
12.06	BEBERAPA FAKTOR YANG MEMPENGARUHI EFISIENSI PEMASARAN PRODUK LOKAL USAHA MEUBEL JATI RAYA JAYA KOTA KENDARI	SUSTRAWAN SAID	D1B5 07 069	ADA
12.07	MOTIVASI DAN TINGKAT PARTISIPASI MASYRAKAT TERHADAP PEMBUDIDAYAAN JATI LOKAL ( <i>Tectona Grandis</i> Liin.F) DI DESA KOTAWO KECAMATAN KULISUSU BARAT KABUPATEN BUTON UTARA	LA ODE MARSUL	D1B5 07 083	ADA
12.08	KARAKTERISTIK SOSIAL BUDAYA MASYRAKAT DALAM PENGELOLAAN HUTAN BERBASIS MASYRAKAT DI HUTAN RAKYAT DESA OELONGKO KECAMATAN BONE KABUPATEN MUNA	LA MIANTO	D1B5 07 075	ADA
12.09	EVALUASI PELAKSANAAN RENCANA PENGELOLAAN LINGKUNGAN DAN RENCANA PEMANTAUAN LINGKUNGAN MENGENAI KEGIATAN REKLAMASI DAN REVEGETASI LAHAN PASCA TAMBANG PT.ANEKA TAMBANG TBK( PERSERO ) SULTRA	ANDI GURUN ARIA PANGERANG	D1B5 06 051	ADA
12.10	POTENSI TEGAKAN HUTAN JATI ( <i>Tectona grandis</i> L.F) DAN PERANNYA TERHADAP KELESTARIAN FUNGSI DAS BAU-BAU WONCO KELURAHAN GONDO BARU KECAMATAN SOROWOLIO KOTA BAU-BAU	NURUL ISLAMIAH	D1B5 07 019	ADA
12.11	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS HUTAN SEKITAR MATA AIR JOMPI KECAMATAN KATOBU ABUPATEN MUNA PROVINSI SULAWESI TENGGARA	SALMI	D1B5 07 011	ADA

12.12	PRODUKSI SPORA <i>Glomus Sp</i> DAN <i>Acaulospora Sp.</i> LOKAL SULAWESI TENGGARA PADA JENIS INANG YANG BERBEDA	INTAN MUSTIKASARI ADIWIJAYA	D1B5 07 001	ADA
12.13	PENGARUH UKURAN BENIH DAN MACAM MEDIA KECAMBAH TERHADAP VIABILITAS BENIH MERBAU ( <i>Instia bijuga</i> OK)	RICKI ANRIAWAN	D1B5 07 047	ADA
12.14	ANALISIS KOMPOSISI DAN STRUKTUR TEGAKAN HUTAN MANGROVE DI KECAMATAN KULISUSU KABUPATEN BUTON UTARA	LA ODE SALIMUDDIN	D1B5 05 094	ADA
12.15	EFEKTIVITAS KOMBINASI PUPUK KOTORAN AYAM DAN PEMBERIAN SABUT KELAPA TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( PERICOPSIS MOONIANA THWAITES ) PADA MEDIA TANAH BEKAS TAMBANG NIKEL PT.STARGATE	SAFARUL RAMADHAN	D1B5 05 074	ADA
12.16	PENGARUH INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN SABUT KELAPA TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYUKUKU ( PERICOPSIS MOONIANA THWAITES ) PADA MEDIA TANAH BEKAS TAMBANG NIKEL	ADRIANI	D1B5 06 055	ADA
12.17	SISTEM DAN KONTRIBUSI AGROFORESTRY KARET ( <i>Havea Brasiliensis</i> ) TERHADAP PENDAPATAN RUMAH TANGGA PETANI DI DESA MOASI KECAMTAN TOWEA KABUPATEN MUNA	LA ODE MUH.ALHADAD	D1B5 06 053	ADA
12.18	PENINGKATAN VIABILITAS BENIH MERBAU ( <i>Instia Bijuga Ok</i> ) DENGAN GIBERELIN DAN LAMA PERENDAMAN	RIA HANDAYANI NINGRUM	D1B5 07 034	ADA
12.19	ANALISIS KOMPOSISI DAN TINGKAT KEANEKARAGAMAN VEGETASI PADA KAWASAN HUTAN RAYA ( TAHURA ) NIPA – NIPA KELURAHAN TIPULU KECAMATAN KENDARI BARAT KOTA KENDARI	MUHAMMAD RIDWAN	D1B5 07 049	ADA
12.20	EFEKTIVITAS WAKTU PEMBERIAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA BERBAGAI INTENSITAS PENYIRAMAN TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA ( <i>Pterocarpus indicus</i> Willd )	SITI KUSUMAWATI	D1B5 05 043	ADA
12.21	PENINGKATAN PERTUMBUHAN TANAMAN BITI ( <i>VITEX COFASSUS REINW</i> ) DENGAN PEMBERIAN PUPUK KOTORAN AYAM DI ARBORETUM JURUSAN KEHUTANAN	LA ODE ZAINAL ABIDIN RZ	D1B5 05 076	ADA
12.22	ANALISIS KESESUAIAN JENIS POHON PADA RUANG TERBUKA HIJAU DI KECAMATAN KOLAKA KABUPATEN KOLAKA	MUHAMMAD RAMDIN TAHIR	D1B5 08 014	ADA
12.23	ANALISIS DAMPAK POLA TANAM AGROFORESTRY TERHADAP EROSI DI DESA MAMBO KECAMATAN POLEANG TIMUR KABUPATEN BOMBANA	MUSDI	D1B5 07 009	ADA
12.24	EFEKTIFITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA ( FMA ) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN <i>Albizia saponaria</i> ( Laur. ) Miq SKALA RUMAH KACA	AGUS SALIM	D1B5 08 042	ADA
12.25	PERBANDINGKAN PERANAN PETANI DALAM PENGEMBANGAN HUTAN RAKYAT ( <i>Studi Kasus Petani di Bawah Binaan KHJL dan Non KHJL di Kecamatan Laeya Kabupaten Konawe Selatan</i> )	WINDAYANI	D1B5 07 067	ADA
12.26	STRATEGI KOMUNIKASI PENYULUHAN KEHUTANAN DI BADAN PELAKSANA PENYULUHAN PERTANIAN, PERIKANAN, DAN KEHUTANAN ( BP4K ) KABUPATEN BOMBANA	JASMAN	D1B5 07 058	ADA

12.27	KAJIAN KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT TERHADAP KELESTARIAN HUTAN	ABDUL RASYD	D1B5 05 077	ADA
12.28	KOMPOSISI DAN TINGKAT KEANEKARAGAMAN VEGETASI DI HUTAN LINDUNG PAPANTIRI KELURAHAN WALI KECAMATAN WATUPUTE KABUPATEN MUNA	INDRI KUSUMA DEWI	D1B5 07 021	ADA
12.29	HUBUNGAN KEGIATAN PENYULUHAN DENGAN TANGGUNG JAWAB MASYARAKAT DALAM MENJAGA SUMBER AIR SUNGAI KOLASA KECAMATAN PARIGI KABUPATEN MUNA SULAWESI TENGGARA	ZAMSIBAR UTA	D1B5 063	ADA
12.30	KOMPOSISI VEGETASI PADA KAWASAN HUTAN KONSERVASI CAGAR ALAM NAPABALANO KECAMATAN NAPABALANO KABUPATEN MUNA	WAODE HERAWATI	D1B5 07 016	ADA
12.31	STUDY PENYEBAB PERAMBahan HUTAN MANGROVE DI KAWASAN SUAKA MARGA SATWA TANJUNG AMOLENGU	HERMAN	D1B5 05 120	ADA
12.32	UJI KUALITAS MADU LEBAH TRIGONA SP.PADA PEMBUDIDAYAAN LEBAH MADU DI KELURAHAN LALOMBAA KECAMATAN KOLAKA KABUPATEN KOLAKA	BIBIT PRIYANTO	D1B5 05 041	ADA
12.33	ANALISIS KESESUAIAN JENIS POHON PADA JALUR HIJAU DI KECAMATAN UNAAHA KABUPATEN KONAWE	ITA ASRININGSIH	D1B5 05 111	ADA
12.34	ANALISIS KEBUTUHAN RUANG TERBUKA HIJAU BERDASARKAN KEBUTUHAN OKSIGEN DI KECAMATAN POASIA KOTA KENDARI SULAWESI TENGGARA	RISNAYANTI NUR	D1B5 07 023	ADA
12.35	EFEKTIVITAS KOMBINASI PENGIKIRAN, PEMBERIAN IBA DAN LAMA PERENDAMAN TERHADAP PENINGKATAN VIABILITAS BENIH KAYU KUKU	JENNISATIEN S.SUKRI	D1B5 07 080	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN**  
**JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2013-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET
13.01	FAKTOR-FAKTOR PENYEBAB PERAMBahan HUTAN DI KAWASAN SUAKA MARGA SATWA TANJUNG PEROPA (studi Kasus Desa Ulunesa Kecamatan Kolono Kab.Konawe Selatan)	HARTIMA	D1B5 06 056	ADA
13.02	KERAGAMAN DAN POTENSI BIOMASSA TUMBUHAN BAWAH PADA HUTAN TANAMAN JATI ( <i>Tectona grandis</i> L.f) DI DESA LAMBAKARA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	SRI WAHYUNI	D1B5 08 068	ADA
13.03	IDENTIFIKASI JENIS DAN PENYUSUN RTH SEMPADAN SUNGAI WANGGU KOTA KENDARI	RESKIMAYASARI TAMRIN	D1B5 08 056	ADA
13.04	ANALISIS KEBUTUHAN RTH SEBAGAI PENYERAP CO <sub>2</sub> DAN PENGHASIL O <sub>2</sub> DI KOTA RAHA KABUPATEN MUNA SULAWESI TENGGARA	SUMARDIN	D1B5 08 064	ADA
13.05	NILAI MANFAAT EKONOMI LANGSUNG EKOSISTEM RAWA BAGI MASYARAKAT SEKITAR TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI DI DESA LALOONAH A KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	MUHAMMAD LUTHFI RAMADHAN	D1B5 08 022	ADA
13.06	EFEKTIFITAS VEGETASI PENYUSUN LAHAN TERBUKA HIJAU (RTH) DALAM PENYERAPAN LOGAM BERAT TIMBAL (PB) DI RTH KANTOR WALI KOTA DAN HUTAN BARUGA KOTA KENDARI	FAIDAH NUR	D1B5 08 052	ADA
13.07	MOTIVASI DALAM PEMBUDIDAYAAN JATI LOKAL ( <i>Tectona grandis</i> L.F) DI DESA BAKERAMBA KEC. KUSAMBI KAB. MUNA	WA ODE SARIATI	D1B5 08 085	ADA
13.08	STUDI PEMANFAATAN ROTAN OLEH MASYARAKAT DI KECAMATAN KOLONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	LA ODE KAIMAN HAQ	D1B506041	ADA
13.09	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KANDANG KOTORAN SAPI TERHADAP PERTUMBUHAN TANAMAN <i>Albizia splendens</i> Miq. DAN <i>Albizia saponaria</i> (Laur) Miq DI ARBORETUM JURUSAN KEHUTANAN UNIVERSITAS HALUOLEO	SABARUDDIN	D1B5 06 045	ADA
13.10	ANALISIS SOSIAL DAN EKONOMI TERHADAP PENGEMBANGAN POLA AGROFORESTRI ( Studi Kasus Desa Mambo Kecamatan Poleang Timur Kabupaten Bombana)	MUHAMMAD ARIEF	D1B5 07 062	ADA

13.11	ANALISIS HUBUNGAN FAKTOR SOSIAL MASYARAKAT TERHADAP PENGEMBANGAN EKOWISATA AIR TERJUN LASOLO KAWASAN HUTAN NIPA-NIPA (studi kasus di kelurahan sauna) KECAMATAN KENDARI BARAT	ISRA WAHYU NINGSIH	D1B5 08 038	ADA
13.12	PENGARUH PEMBERIAN KOMPOS PELEPAH PISANG TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT BENATAN ( <i>Albizia Splendens Miq</i> )	SARNINA UBA	D1B5 08 071	ADA
13.13	ANALISIS EROSI TERHADAP SISTEM AGROFORESTRI PADA HUTAN RAKYAT DESA LUPIA KECAMATAN KABANGKA KABUPATEN MUNA	FIRMANSYAH	D1B5 07 010	ADA
13.14	PENILAIAN LAHAN KRITIS DENGAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (GIS) PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA-NANGA PAPALIA KOTA KENDARI	ARWIN ADNAN	D1B507040	ADA
13.15	PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI DESA OELONGKO KECAMATAN BONE KABUPATEN MUNA	ANAS	D1B5 06 070	ADA
13.16	ANALIS SISTEM AGROFORESTI PADA HUTAN RAKYAT DIDESA BEA KECAMATAN KABAWO KABUPATEN MUNA	RIFAIL	D1B507020	ADA
13.17	PENGARUH POSISI BAHAN STEK DAN ZAT PENGATUR TUMBUH ROOTONE-F TERHADAP KEBERHASILAN STEK BATANG LONGKIDA ( <i>Nauclea orientalis L.</i> ).	SRI ASMIRANI	D1B5 08 081	ADA
13.18	STUDI PEMASARAN KAYU JABON ( <i>Anthocephalus cadamba</i> ) HASIL HUTN RAKYAT DESA WAMBULU KECAMATAN KAPONTORI	RISTAMALA SARI	D1B5 08 066	ADA
13.19	KEARIFAN LOKAL MASYARAT BUTON DALAM PENGELOLAAN HUTAN ADAT KAOMBO (Studi Kasus di Kelurahan Kaisabuh Baru Kecamatan Sorowolio Kota Bau-Bau)	NADILA	D1B5 08 114	ADA
13.20	KAJIAN PERAMBahan HUTAN PADA KAWASAN TANAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI DI DESA LANTARI KECAMATAN LANTARI JAYA KABUPATEN BOMBANA	JUMADIL	D1B5 06 075	ADA

JULI

13.21	KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI DAN BUDAYA PADA MASYARAKAT PERAMBahan HUTAN DI KAWASAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI (Studi Kasus Di Desa Lantari Kecamatan Lantari Jaya Kabupaten Bombana)	HASRINA	D1B5 08 113	ADA
13.22	ESTIMASI BIMASSA DAN KARBON ( C ) TERSIMPAN DI HUTAN KAMPUS UNIVERSITAS HALU OLEO	HAMIDIN	D1B5 06 039	ADA
13.23	ANALISIS PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI DESA ASUNDE KECAMATAN BESULUTU KABUPATEN KONAWE	ASMAWATI SYAMSUDDIN	D1B5 06 038	ADA
13.24	ANALISIS POTENSI TEGAKAN HUTAN JATI RAKYAT DESA OELONGKO KECAMATAN BONE KABUPATEN MUNA SULAWESI TENGGARA	ALI USMAN	D1B5 06 068	ADA
13.25	PENILAIAN LAHAN KRITIS PADA KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA (TAHURA) NIPA-NIPA MELALUI ANALISIS SPASIAL SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (GIS)	LA ODE ALMAHRUF	D1B5 06 028	ADA
13.26	ANALISIS SPASIAL PERUBAHAN PENUTUPAN	RAKHMAT MUDA	D1B5 06 064	ADA

	LAHAN KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA-NIPA MELALUI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG)			
13.27	ANALISIS POTENSI HUTAN JATI RAKYAT DI DESA WA TONDO KEC.TONGKUNO SELATAN KAB. MUNNA	SARMIN DAE	D1B5 06 057	ADA
13.28	INVENTARISASI PEMENFAATAN JENIS TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT DI HUTAN NANGA-NANGA DAN SEKITARNYA	WA BUNE	D1B5 08 078	ADA
13.29	MOTIVASI MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI DESA OELONGKO KECAMATAN BONE KABUPATEN MUNA	ARISTAM RASI	D1B5 06 081	ADA
13.30	ANALISIS POTENSI TEGAKAN HUTAN JATI RAKYAT DESA BENTE KECAMATAN KABAWO KABUPATEN MUNA	MEZIAS KADIR BAKASA	D1B5 06 058	ADA
13.31	IDENTIFIKASI JENIS ROTAN DI KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA KABUPATEN KONAWE SELATAN	AHMAD SALWAN KARUNIA	D1B5 06 059	ADA
13.32	ANALISIS NILAI PEMENFAATAN LIMBAH JATI RAKYAT DI KELURAHAN LABIBIA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	RAMI LI KADA	D1B5 06 074	ADA
13.33	ANALISIS POTENSI HUTAN JATI RAKYAT DI DESA LAKAWOGHE KECAMATAN KUSAMBI KABUPATEN MUNA	LA ODE KAWARDIN TUGY	D1B5 06 025	ADA
13.34	MOTIVASI MASYARAKAT DALAM PERAMBahan HUTAN DI TAHURA NIPA-NIPA KELURAHAN PUNGGALOBA KECAMATAN KENDARI BARAT	KARIMUDIN	D1B5 06 071	ADA
13.35	UJI EFEKTIFITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) TERHADAP PENINGKATAN PERTUMBUHAN TANAMAN TREMBESI ( <i>Samanea saman</i> Jack. Merr) YANG DI BERI AMPAS SAGU DAN KULIT JAMBU METE	RIAN ADRIANSYAH	D1B5 07 042	ADA
13.36	PENGARUH KOSENTRASI IBA DAN LAMA PERENDAMAN TERHADAP VIABILITAS BENIH TANJUNG ( <i>mimusops elengi</i> L)	NURSINA LIATO	D1B5 07 071	ADA
13.37	DINAMIKA PERUBAHAN PENUTUPAN LAHAN DI HUTAN LINDUNG NAGA-NANGA PAPALIA KOTA KENDARI	JAKA TARYUDIN PUTRA	D1B5 07 004	ADA
13.38	EFEKTIFITAS PENGELOLAAN TAHURA NIPA-NIPA (Studi Kasus di UPTD Balai Tahura Nipa-Nipa Sulawesi Tenggara)	EKY VARLIANTO	D1B5 07 064	ADA
13.39	PENGARUH KEBERADAAN TAMBANG EMAS TERHADAP TINGKAT PENDAPATAN DAN KESEJAHTERAAN MASYARAKAT PETANI HUTAN DI KECAMATAN RAROWATU KABUPATEN BOMBANA (Studi Kasus di Kawasan Hutan Desa Rau-Rau)	DAUD	D1B5 07 063	ADA
13.40	SIFAT ANATOMI KAYU EHA( <i>Castanopsis buruana</i> Miq) DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA KOTA KENDARI SULAWESI TENGGARA	SITTI MUSDALIFAH BUDDINI	D1B5 09 093	ADA
13.41	ANALISIS KELESTARIAN PENGELOLAAN HUTAN BERBASIS MASYARAKAT DI AREAL	SADRIA	D1B7 07 005	ADA Estensi

	HUTAN RAKYAT DI DESA WAWORAH KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE			
13.42	ANALISIS KERAPATAN VEGETASI MELALUI PENGINDERAAN JARAK JAUH DAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) DI TAMAN HUTAN RAYA (TAHURA)KOTA KENDARI	MUHAMMAD SYUKUR HARDA	D1B5 08 108	ADA
13.43	ANALISIS DISTRIBUSI RUANG TERBUKA HIJAU DI KECAMATAN WUA-WUA DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG)	YOCHRI KHARISMA MAAL	D1B5 07 076	ADA
13.44	PENINGKATAN PERKECAMBAHAN BENIH JATI ( <i>Tectona grandis</i> Linn.F) PADA MEDIA YANG BERBEDA DAN DI BERI MULSA	SOFYAN.J	D1B5 08 046	ADA
13.45	STUDI PERTUMBUHAN TAJUK TEGAKAN JATI HUTAN RAKYAT KOPERASI HUTAN JAYA LESTARI (KHJL) DI KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	AMELIA JAYANTI RENGGAALA	D1B5 07 017	ADA
13.46	PENGARUH TINGGI ANAKAN DAN ZAT PENGATUR TUMBUH ROOTONE-F TERHADAP PERTUMBUHAN CABUTAN KAYU KOLAKA ( <i>Parinari corymbosa</i> Miq)	SELYANTI	D1B5 08 023	ADA
13.47	IDENTIFIKASI KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN HUTAN KAINDEA DI DESA MAROBEA KECAMATAN SAWERIGADING	SITTI MAIMUNA	D1B5 07 068	ADA
13.48	FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERSEPSI TERHADAP MINAT BERKUNJUNG WISATAWAN KE OBYEK WISATA (Studi Kasus di Air Terjun Lasidaka Kecamatan Konda Kabupaten Konawe Selatan)	GABRIEL VETRONELLA DJUARI	D1B5 07 048	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN****JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2014-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET.
14.01	EFEKTIFITAS KINERJA POLISI HUTAN DI KAWASAN TAHURA NIPA – NIPA SULTRA.	SUCIADI NURCAKTI ALFIR	D1 B5 07 088	ADA
14.02	INVENTARISASI POTENSI TEGAKAN TANAMAN JATI ( <i>Tectona grandis</i> ) PADA HUTAN RAKYAT DI DESA KAFOOFOO KEVAMATAN KONTUKOWUNA KABUPATEN MUNA	AL KADIR HAMUBATUNGGE	D1B5 08 012	ADA
14.03	ANALISIS POTENSI TEGAKAN JABON ( <i>Antocephalus cadamba</i> ) di KECAMATAN KAPONTORI KABUPATEN BUTON ( study kasus di hutan rakyat desa Wambulu )	ASRUL SISWANTO	D1B5 08 106	ADA
14.04	KAJIAN ASPEK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT KELURAHAN ANDABIA TERHADAP OBYEK WISATA AIR TERJUN KUMAPODAHU KABUPATEN KONAPE.	HENI YUSLITA	D1 B5 08 007	ADA
14.05	UJI VIABILITAS BENIH LONGKIDA ( <i>Nauclea orientalis</i> L.) PADA BERBAGAI KONSENTRASI (Indole Butyric Acid) DENGAN METODE UJI DIATAS KERTAS	NURJANNAH	D1B5 08 109	ADA
14.06	STUDY MANFAAT TANAMAN OBAT OLEH MASYARAKAT KAWASAN SEKITAR HUTAN RAYA NIPA – NIPA.	YURITMA MAKATI	D1 B5 08 094	ADA
14.07	DIVERSITAS FUNGI EKTOMIKORIZA DI BAWAH POHON EHA ( <i>castanopsis buruana mic</i> ) DI KAWASAN TAHURA NIPA - NIPA	ANDRIANA PUTRI MUSDALIFA	D1B5 09 025	ADA
14.08	IDENTIFIKASI JENIS ROTAN ( <i>Calamus</i> sp.) PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG GUNUNG PAPALIA DESA MATA WOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAPE SELATAN	ASRUM	D1B5 08 043	ADA
14.09	VALUASI JASA LINGKUNGAN SUMBERDAYA AIR BERSIH PADA AIR TERJUN LASIDAKA KABUPATEN KONAPE SELATAN	IRMAYANTI	D1B5 07 074	ADA
14.10	POTENSI PAKAN LEBAH DIHUTAN PEGUNUNGAN LALONGGOLA	YOSAVAT	D1B5 08 039	ADA

	KABUPATEN KOLAKA TIMUR			
14.11	STRATEGI KEBIJAKAN PENANGANAN HASIL HUTAN ( STUDY KASUS PENANGANAN HASIL ILEGAL LOGGING DI DINAS KEHUTANAN KABUPATEN KONAWE.	IDO VAN ANDRI RAIS	D1 B5 08 035	ADA
14.12	PENGARUH AIR KELAPA TERHADAP KEBERHASILAN STEK BATANG JABON ( <i>Anthocephalus cadamba</i> (Roxb.)Miq.	NINING SURYATI	D1B5 08 069	ADA
14.13	KEBERHASILAN STEK PUCUK TANAMAN LONGKIDA ( <i>Nauclea orientalis</i> L) BERDASARKAN JUMLAH MATA TUNAS DAN DIBERI HORMON ROOTONE -F	NUR AFIAT	D1B5 08 111	ADA
14.14	KEANEKARAGAMAN JENIS VEGETASI DAN RESILIENSI EKOSISTEM HUTAN TAHURA NIPA-NIPA DIKELURAHAN MANGGA DUA KOTA KENDARI	ABDURRAZAK	D1B5 08 001	ADA
14.15	PELESTARIAN TANAMAN OBAT BERKAYU OLEH MASYARAKAT PADA KAWASAN TANAMAN TAHURA NIPA – NIPA	UNDRA JAYA	D1 B5 08 002	ADA
14.16	VALUASIEKONOMI SUMBER AIR ULUIWOI DI KEC. TIRAWUTA KAB. KOLAKA	SARPIN	D1B5 08 096	ADA
14.17	PEMATAHAN DORMANSI BENIH TANAMAN EHA ( <i>Castonopsisburuana my</i> ) DENGAN MENGGUNAKAN PENGAKUAN GIBERELIN (GA3 ) DAN LAMA PERENDAMAN	SUKMAWATI	D1B5 09 013	ADA
14.18	KONFLIK PENGUSAAN LAHAN DI TAMAN HUTAN RAYA NIPA – NIPA ( Study kasus pada puncak puunggaloba Kecamatan Kendari Barat Kota Kendari ).	ELVINA WAHYUNI RENGGALA.	D1B5 09017	ADA
14.19	PENGARUH LARUTAN KULIT BATANG AKASIA TERHADAP TIGKAT KEAWETAN ( AUTOCHEPHOLOS CADAMBA ROXB) DENGAN UJI RAYAP TANAH ( COPTOTERMES CURVIGNATHUS HOLMGREN )	DWI SUDARMAN	D1B5 08 016	ADA
14.20	ANALISIS SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT PERAMBAN KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA - NIPA	NARNI	D1 B5 09 055	ADA
14.21	INVENTORI EMISI GRK BERDASARKAN PENDUGAAN KEHILANGAN KARBON PEMAKAIAN KAYU BAKAR RUMAH TANGGA DI DESA KONTUMERE KECAMATAN KABAWO KABUPATEN MUNA.	RAHAYULIADI	D1B5 07 086	ADA
14.22	PEMANFAATAN LIMBAH KULIT JAMBU METE SEBAGAI PUPUK ORGANIK PADA CABUTAN GITO – GITO ( <i>Diophyros phylosantera Blanco</i> ) YANG DI BERI HORMON IBA	LISDAR	D1 B5 08 041	ADA
14.23	ANALISIS PENGEMBANGAN WISATA ALAM ALOLAMA BERBASIS MASYARAKAT LOKAL DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA	WA ODE AINU BESTARY BOLU	D1 B5 08 107	ADA
14.24	ANALISIS POTENSI TEGAKAN HUTAN JATI RAKYAT ( <i>Tectona grandis .L</i> ) DI DESA LAFINDE KECAMATAN BARANGKA KABUPATEN MUNA	HUSEIN OJIDOPO	D1 B5 07 008	ADA
14.25	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA DI DESA WONUA JAYA KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONSEL	GUSTI KOMANG ARYA. S	D1 B5 09 100	ADA

14.26	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGI HUTAN PRODUksi KABUPATEN KONAWE	SARLINA	D1B5 07 029	TDK ADA
14.27	INVENTARISASI JENIS FLORA YANG BERPOTENSI SEBAGAI OBJEK DAYA TARIK WISATA ALAM (ODTWA) DI KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA	NANI MARLINA	D1 B5 09 106	ADA
14.28	ANALISIS WILLINGNESS TO PAY (WTP) MANFAAT JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS KAWASAN HUTAN PRODUksi BAGI MASYARAKAT DESA LAROONAH A KECAMATAN OHEO KABUPATEN KONAWE UTARA	SALDIN	D1 B5 09 005	ADA
14.29	PENGARUH PERBEDAAN KONSENTRASI GIBERELIN DAN LAMA PERENDAMAN TERHADAP VIABILITAS BENIH MAHONI ( <i>swietenia macrophilla king</i> )	LA ODE MUHAMMAD DEDI	D1 B5 08 103	ADA
14.30	ANALISIS PENDAPATAN USAHA PENGELOLA AIR GUNUNG DI KECAMATAN KENDARI KOTA KENDARI	HARNITA	D1 B5 07 046	ADA
14.31	STUDI POTENSI DAN SEBARAN KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana THW</i> ) DI CAGAR ALAM LAMEDAI KABUPATEN KOLAKA	ATI KARMILA	D1 B5 09 040	ADA
14.32	PENGETAHUAN, SIKAP DAN MOTIVASI MASYARAKAT DALAM MEMBUDIDYAKAN TANAMAN KEHUTANAN	ARDIN	D1 B5 09 065	ADA
14.33	ANALISIS KOMPOSISI VEGETASI DAN PEMODELAN 3 DIMENSI POHON PADA BLOK AIR JATUH DALAM KAWASN TAMAN WISATA ALAM TIRTA RIMBA KOTA BAU - BAU	TRY SUTRYONO	D1 B5 09 048	ADA
14.34	PERUBAHAN SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DESA HUTAN Ex - TAMBANG	ERWIN AGUSTA	D1B5 07 070	ADA
14.35	STUDY SOSIAL BUDAYA MASYARAKAT DESA HUTAN SEKITAR GUNUNG MEKONGGA	MUHAFIDZ	D1B5 07 045	ADA
14.36	PERBEDAAN KOMPOSISI DAN KERAGAMAN TUMBUHAN BAWAH PADA DUA AREAL REVEGETASI PASCA TAMBANG NIKEL PT.VALE INDONESIA Tbk. DI DESA HUKO - HUKO KECAMATAN POMALAA KABUPATEN KOLAKA	LA ODE SYAHDU RIWAYAT AFUSU	D1 B5 10 048	ADA
14.37	STUDY SIFAT FISIKA DAN MEKANIKA KAYU EHA ( <i>castanopsis buruana miq</i> ) DI SEKITAR HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA	LA ODE HENRIANTO B	D1 B5 09 049	ADA
14.38	STUDY SIFAT DASAR PENGERINGAN KAYU EHA ( <i>castanopsis buruana miq</i> ) DI SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA	ARDIAN	D1 B5 09 027	ADA
14.39	HUBUNGAN KARAKTERISTIK SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DENGAN PERAMBahan KAWASAN HUTAN LINDUNG JOMPI	WA ODE SARMILA	D1 B5 09 095	ADA
14.40	SIKAP SOSIAL MASYARAKAT DESA HUTAN TERHADAP KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA DI KECAMATAN LAONTI KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUHAMMAD YASIR	D1 B5 09 052	ADA
14.41	VALUASI JASA LINGKUNGAN AIR PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG	MIDUANTO	D1 B5 09 042	ADA

	WATU MATE DI DESA WAWORAH KECAMATAN LASOLO KABUPATEN KONAPE UTARA			
14.42	ANALISIS KOMPOSISI DAN STRUKTUR TEGAKAN HUTAN MANGROVE DI KELURAHAN BUNGKUTOKO KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	PEBRIANTI BANASUR	D1 B5 09 018	ADA
14.43	IDENTIFIKASI POLA TANAM AGROFORESTRY DI DESA ENDANGA KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAPE SELATAN	ARDIANTO	D1 B5 09 054	ADA
14.44	ESTIMASI BIOMASSA DAN KARBON TERSIMPAN PADA TEGAKAN JATI ( <i>Tectona grandis</i> Linn. F ) HUTAN RAKYAT DI KELURAHAN LABUAN KECAMATAN WAKORUMBA KABUPATEN BUTON UTARA	FAIZAL DWI ALSA	D1 B5 09 099	ADA
14.45	KOMPOSISI VEGETASI PADA KAWASAN HUTAN KOTA DI KECAMATAN BARUGA KOTA KENDARI	HASRIN HAMID	D1B5 08 064	TDK ADA
14.46	KAJIAN KEBIJAKAN PERLINDUNGAN HUTAN PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA KOTA KENDARI	LA ODE SYAMSIR	D1B5 08 101	ADA
14.47	STUDY TEKNIK PEMANENAN LEBAH HUTAN ( <i>APIS DORSATA</i> ) DI KOMPLEKS HUTAN MEKONGGA SULAWESI TENGGARA	DONO BANOWU	D1B5 08 082	ADA
14.48	PENENTUAN KANDUNGAN FLAVONOID EKSTRAK PROPOLIS LEBAH TRIGONA SP MENGGUNAKAN MINYAK ZAITUN DAN ETANOL	MARDIN	D1B5 08 055	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN**  
**JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2015-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET
Januari				
15.01	STUDY POTENPENGEMBANGAN EKOWISATA PERMANDIAN DI KELURAHAN BONE LIPU KABUPATEN BUTON UTARA	WISNA IRAWATI	D1B5 08 112	ADA
15.02	ESTIMASI POTENSI CADANGAN KARBON DI ATAS PERMUKAAN TANAH PADA HUTAN ALAM f	EKO ADITIYAS SAPUTA	D1 B5 09 097	ADA
15.03	ANALISIS KOMPOSISI DAN STRUKTUR HUTAN MANGROVE DI DESA LELAMO KECAMATAN KULISUSU UTARA KABUPATEN BUTON UTARA	NIKO RAHMAT	D1 B5 09 046	ADA
15.04	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP HUTAN SUAKA ALAM YANG BERPOTENSI SEBAGAI EKOWISATA DI DESA MOOLO KECAMATAN BATUKARA KABUPATEN MUNA	ISMAWATI	D1 B5 09 021	ADA
15.05	STRUTUR DAN KOMPOSISI JENIS VEGETASI DI HUTAN LINDUNG AREAL KPHP GULARAYA DESA MATAWOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	RENIYATI	D1 B5 09 037	ADA
15.07	STUDY POTENSI ROTAN PADA HUTAN PRODUKSI TERBATAS PAPALIA DESA MATA WOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	DADANG S	D1B5 08 089	ADA
15.08	SIKAP DAN PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP KESATUAN PENGELOLAAN HUTAN PRODUKSI ( KPHP ) MODEL GULARAYA UNIT XXIV	JUMADIL	D1B5 08 074	ADA
15.09	ESTIMASI SIMPANAN KARBON ( C ) VEGETASI PADA HUTAN KOTA BARUGA KOTA KENDARI	LINDA YULIANTI	D1 B5 09 007	ADA
15.10	STUDY HIDROLOGIS DAN ESTIMASI	SITTI NURAMALIA	D1 B5 09 043	ADA

	CADANGAN KARBON PADA TEGAKAN PINUS ( pinus mercusii ) Di Hutan Lindung Nanga - nanga	HABRINA		
15.11	PENGARUH POLA TANAM AGROFORESTRY TERHADAP KAPASITAS INFILTRASI DAS MIKRO ENDANGA	YUSRAN	D1 B5 10 024	ADA
15.12	STUDY KEANEKARAGAMAN JENIS BURUNG PADA HUTAN REVEGETASI AREAL BEKAS TAMBANG NIKEL DI DESA HUKO – HUKO KECAMATAN POMALAA KABUPATEN KOLAKA	TOTO GUNARTO	D1B5 09 127	ADA
15.13	ANALISIS TINGKAT BAHAYA LONGSOR DI KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA – NANGA PAPALIA KOTA KENDARI	MOCHAMAD IQBAL ALCHAYDIR	D1 B5 07 028	ADA
15.14	ANALISIS KERAGAMAN DAN POTENSI BIOMASSA TUMBUHAN BAWAH DI HUTAN TANAMAN RAKYAT DESA LAMBAKARA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	DEVRI ALIM PERDANA	D1B5 08 008	ADA

15.15	ESTIMASI POTENSI KARBON TERSIMPAN PADA AREAL REVEGETASI PASCA TAMBANG NIKEL PT .VALE INDONESIA Tbk. DI DESA PESOUHA KECAMATAN POMALAA KABUPATEN KOLAKA	MUHAMAD RIZAL	D1B5 10 026	ADA
15.16	PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( pericopsis mooniana Thwaites ) YANG DI INOKULASI FMA PADA TANAH DI AREA PENAMBANGAN NIKEL DENGAN PEMBERIAN AMPAS SAGU	ISMAIL IRWANSYAH AMIR	D1B5 10 030	ADA
15.17	ESTIMASI BIOMASSA DAN KARBON TERSIMPAN DI ATAS PERMUKAAN TANAH PADA HUTAN RAKYAT TEGAKAN JATI (Tectona grandis ) DI DESA MONDOE JAYA KECAMATAN KOLONO KABUPATEN KONAWE SELATAN PROVINSI SULAWESI TENGGARA	DWI PUTRA APRIYANTO	D1B5 10 098	ADA
15.18	ESTIMASI SIMPANAN KARBON DI ATAS PERMUKAAN TANAH PADA KAWASAN HUTAN KONSERVASI SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA KABUPATEN KONAWE SELATAN , PROVINSI SULAWESI TENGGARA	ASRIADI AR	D1B5 10 128	ADA
15.19	ESTIMASI KARBON TERSIMPAN PADA TEGAKAN PINUS HUTAN KOTA KANTOR GUBERNUR SULAWESI TENGGARA	MUH.ALIM	D1B5 07 041	ADA
15.20	ANALISIS KELAYAKAN SISTEM AGROFORESTRY DI KELURAHAN ATULA KECAMATAN LADONGI KABUPATEN KOLAKA TIMUR	GUSTI PUTU ADI PREMA	D1B5 09 082	ADA
15.21	PEMANFAATAN JENIS – JENIS TUMBUHAN OBAT HUTAN OLEH MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA –NIPA DI KELURAHAN MANGGA DUA	HARIANTI	D1B5 10 092	ADA

	KECAMATAN KENDARI			
15.22	KOMPOSISI DAN KEANEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN BAWAH PADA HUTAN LINDUNG DI AREAL KPH GULARAYA DESA MATAWOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	SOPIAN	D1B5 09 003	ADA
15.23	ANALISIS PENDAPATAN PETANI PENYADAP GETAH PINUS ( pinus merkusii ) DI KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	SUHARNI	D1B5 09 084	ADA
15.24	APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DALAM PEMETAAN LAHAN KRITIS DI DAS BAU - BAU	NASRULLAH	D1B5 10 056	ADA
15.25	PENGARUH AKTIVITAS PERLADANGAN TERHADAP TINGKAT EROSI DI KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA ( TAHURA ) NIPA – NIPA KELURAHAN MANGGA DUA KECAMATAN KENDARI	WA ODE NUR HASANAH	D1B5 10 089	ADA
15.26	IDENTIFIKASI TUMBUHAN BAWAH PADA TEGAKAN JABON ( Anthocheplus cadamba Miq ) DI HUTAN RAKYAT DESA WAWOONE KECAMATAN WONGGEDUKU KABUPATEN KONAWE	NELAN MARNAI	D1B5 10 060	ADA
15.27	IDENTIFIKASI SERANGGA HAMA PENTING DAN INTENSITAS KERUSAKANNYA PADA TANAMAN GAHARU( Aquilaria malaccesis Lamk ) DI DESA TALODO KECAMATAN TINONDO KABUPATEN KOLAKA TIMUR	LA ODE MUHAMMAD IRFAN	D1B5 08 102	ADA
15.28	SIFAT KIMIA KAYU EHA castanopsis buruana miq ) DI SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA	KARMIA	D1B5 09 071	ADA
15.29	METODE PERBANYAKAN KOLONI LEBAH MADU ( Trigana sp) DENGAN MEMECAH KOLONI ( STUDI DI DESA JATI BALI KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN )	HASRAWAN	D1B5 10 106	ADA
15.30	ESTIMASI KARBON TERSIMPAN PADA TINGKAT POHON DI HUTAN MANGROVE DESA LATOMPA KECAMATAN MALIGANO	RITA ALVITA VIANA	D1B5 10 072	ADA
15.31	ANALISIS PENDAPATAN PEMBURU LEBAH MADU DI KECAMATAN LALOLAE KABUPATEN KOLAKA TIMUR	IDA NURWAIDAH	D1B5 09 039	ADA
15.32	IDENTIFIKASI PERUBAHAN TUTUPAN LAHAN MENGGUNAKAN DATA CITRA LANDSAT 8 (STUDI DI AREAL BEKAS TAMBANG PT.BUMI KONAWE ABADI KECAMATAN MOTUI KABUPATEN KONAWE UTARA )	LA ODE DIARA	D1B5 12 036	ADA
15.33.	INVENTARISASI JENIS TANAMAN OBAT HUTAN DI KAWASAN TAMAN WISATA ALAM ( TWA ) TIRTA RIMBA DI KECAMATAN SORAWOLIO KOTA BAU - BAU	SARTINI	D1B5 10 124	ADA
15.34	ANALISIS SPASIAL TEMPORAL PERUBAHAN PENUTUPAN LAHAN MANGROVE KOTA KENDARI	USMAN BOILO	D1B5 09 041	ADA

15.35	PEMANFAATAN HASIL HUTAN m bga OLEH MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA	MURIANTI	D1B5 10 117	ADA
15.36	ANALISIS KELAYAKAN POTENSI EKOWISATA PADA KAWASAN KESATUAN PENGELOLAAN HUTAN PRODUKSI LAKOMPA KECAMATAN SAMPOLAWA KABUPATEN BUTON SELATAN	MUHDIN	D1B5 10 47	ADA
15.37	PENGUSAHAAN TANAMAN JATI LOKAL ( tectona grandis ) PADA HUTAN RAKYAT OLEH MASYARAKAT KELURAHAN BAADIA KECAMATAN MURHUM KOTA BAU - BAU	SITTI HADIJA BUSTANG	D1B5 10 059	ADA
15.38	DIVERSITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA ( FMA ) PADA VEGETASI PANTAI TORINIPA KELURAHAN TORONIPA KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE	WA ODE NOVIANI	D1B5 10 002	ADA
15.39	IDENTIFIKASI JENIS DAN POTENSI ROTAN DI KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA – NANGA KOTA KENDARI	ZUKRIA MUH.ARAS	D1B5 10 107	ADA
15.40	PENGARUH INANG DAN APLIKASI PUPUK HYPODEX MERAH TERHADAP PRODUKSI SPORA FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DARI AREAL RHIZOSFER POHON KALAPI ( Kallapia Celebica Kosterm )	SRI INDA SARI MEKUO	D1B5 10 138	ADA
15.41	ANALISIS DAN VISUALISASI MODEL VEGETASI HUTAN PADA TAMAN HUTAN RAYA NIPA – NIPA DI KELURAHAN ALOLAMA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	NUR ALAM HAERA	D1B5 08 072	ADA
15.42	KAJIAN PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT TERHADAP PENDAPATAN MASYARAKAT DI DESA LAMBAKARA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	KARNI	D1B5 09 110	ADA
15.43	PERTUMBUHAN STEK PUCUK JATI LOKAL ( Tectona Grandis Linn. F ) YANG DI BERI BEBERAPA KONSENTRASI ZAT PENGATUR TUMBUH (ZPT ) ROOTONE - F	FELICIANO SOARES	D1B5 10 185	ADA
15.44	PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI JAMUR TIRAM PUTIH (PLEUROTUS OSTREATUS ) PADA MEDIA TUMBUH YANG DI BERI AIR LERI	LEOPOLDINO VASCO MARTINS	D1B5 10 184	ADA
15.45	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS HUTAN PRODUKSI DESA LAKOMEA KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	JULIANA	D1B5 10 080	ADA
15.46	IDENTIFIKASI KEANEKARAGAMAN JENIS ROTAN DI KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA – NANGA PAPALIA KELURAHAN ADUONOHU KECAMATAN POASIA KOTA KENDARI	KADEK LUSIA RIANTI	D1B5 10 064	ADA
15.49	IDENTIFIKASI JENIS SERANGGA HAMA DAN GEJALA KERUSAKAN YANG DI TIMBULKAN PADA TANAMAN JATI LOKAL ( Tectona garndis L ) DI HUTAN RAKYAT DESA LAMOMEA KECAMATAN KONDA KABUPATEN KONAWE SELATAN	YHAN NURIS TANDISAU	D1B5 11 116	ADA
15.50	PERSEPSI WISATAWAN TERHADAP MINAT BERKUNJUNG KE OBYEK	MISRIN LAMUANE	D1B5 10 119	ADA

	WISATA AIR TERJUN SUNGAI BELANDA KELURAHAN ALOLAMA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI			
15.51	ANALISIS KOMPONEN DAN SIFAT KIMIA KAYU KALAPI ( KALAPPIA CELEBICA KOSTERM ) YANG TUMBUH DI DESA ANGGORO KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	IBRAHIM	D1B5 11 111	ADA
15.52	PERSEPSI DAN SIKAP MAHASISWA TERHADAP MANFAAT HUTAN KAMPUS UNIVERSITAS HALU OLEO	WA ODE NURBAYA	D1B5 10 076	ADA
15.53	IDENTIFIKASI JENIS ROTAN DI KAWASAN HUTAN SUAKA MARGASATWA LAMBUSANGO DESA GALANTI KECAMATAN WOLOWA KABUPATEN BUTON	ARSAD	D1B5 10 022	ADA
15.54	KOMPOSISI DAN KEANEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN BAWAH PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG DI KECAMATAN ANDOWIA KABUPATEN KONAWE UTARA	SITTI ENDRIANI	D1B5 09 059	ADA
15.55	IDENTIFIKASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA ) DI BAWAH TEGAKAN HUTAN MANGROVE TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI ( TNRAW )	LA ARWAN	D1B5 09 008	ADA
15.56	ESTIMASI SIMPANAN KARBON DI ATAS PERMUKAAN TANAH PADA TEGAKAN JABON ( ANTOCEPHALUS SP.) DI HUTAN RAKYAT DESA WAWOONE KABUPATEN KONAWE PROVINSI SULAWESI TENGGARA	FIRMAN	D1B5 10 084	ADA
15.57	POTENSI GETAH PINUS ( PINUS MERCUSII ) DI DESA LALONGGATU KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	HENDRAJAYA Bahrin	D1B5 10 088	ADA
15.58	PENGARUH JENIS PELARUT PADA EKSTRAK PROPOLIS TERHADAP PERTUMBUHAN MIKROBA	MUH.ANCHU KASTIAN A	D1B5 10 033	ADA
15.59	SIFAT FISIKA MEKANIKA BAMBU BETUNG ( dendrocalamus asper ) DARI BEBERAPA LOKASI	ANDRI	D1B5 09 011	ADA
15.60	STRUKTUR DAN KOMPOSISI TEGAKAN YANG BERPOTENSI SEBAGAI SUMBER PAKAN LEBAH DAN SEBARAN SARANG LEBAH HUTAN ( apis dorsata ) DI KAWASAN HUTAN KONSERVASI ( GN TINANGGO ), KABUPATEN KOLAKA	ZULFIKAR	D1B5 08 036	ADA
15.61	PERSEPSI MASYRAKAT TERHADAP MANFAAT LINGKUNGAN OBYEK WISATA SUNGAI KORUMBA DI KAWASAN TAHURA NIPA – NIPA KELURAHAN ALOLAMA KECAMATN MANDONGA KOTA KENDARI	ENDRI M.SAPUTRA	D1B5 10 131	ADA
15.62	ANALISIS TINGKAT PENDAPATAN PEMUNGUT ROTAN DI DESA LEBO JAYA KECAMATAN KONDA KABUPATEN KONAWE SELATAN	DESSY PUTRI SANDI	D1B5 08 073	ADA
15.63	VALUASI EKONOMI AIR TERJUN KUMAPODAHU DIKELURAHAN ANDABIA KECAMATAN ANGGABERI KABUPATEN KONAWE	AYU ANGRAINI MEY SAIN	D1B5 08 025	ADA
15.64	KAJIAN TINGKAT PENDAPATAN DAN	ICHA SULISTIANI	D1B5 08 053	ADA

	TINGKAT KESEJAHTERAAN PEMUNGUT ROTAN DI DESA LEBO JAYA KECAMATAN KONDA KABUPATEN KONAWE SELATAN			
--	---	--	--	--

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN**

**JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2016-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET.
16.01	IDENTIFIKASI DAN PEMANFAATAN HASIL HUTAN NON KAYU OLEH MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN HUTAN PRODUksi DI KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	FITRAH	D1B5 10N105	ADA
16.02	ANALISIS DAN VISUALISASI STRUKTUR VEGETASI HUTAN PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA – NANGA KONAWE SELATAN	SEGAR ALAM	D1B5 09 078	ADA
16.03	UJI VIABILITAS BENIH LONGKIDA ( <i>Nauclea Orientalis</i> ) PADA BERBAGAI KONSENTRASI ZAT PENGATUR TUMBUH ATONIK	ARIS TOFAN GALA BURA	D1B5 11 004	ADA
16.04	DIFERSIAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DI AREAL RHIZOSPER KALAPI ( <i>Kalappia Celebica</i> Kosterm ) PADA HUTAN ALAM AREAL KONSENSI PT VALE Tbk POMALAA DAN HUTAN RAKYAT KELURAHAN ANAIWOI KABUPATEN KOLAKA	CICI AMALIA	D1B5 11 002	ADA
16.05	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS KAWASAN HUTAN PRODUksi ANDOWIA SEBAGAI PENYEDIA SUMBER AIR BERSIH BAGI MASYARAKAT DI KECAMATAN ANDOWIA KABUPATEN KONAWE UTARA	MUHAMMAD YAMIN	D1B5 11 063	ADA
16.06	TINGKAT KEANEKARAGAMAN JENIS BAMBU ( <i>sa spp</i> ) DI HUTAN SUAKA MARGASATWA LAMBUSANGO DESA KAUMBU KECAMATAN WOLOWA	KOMANG PRIMARTANA	D1B510 053	ADA

	KABUPATEN BUTON			
16.07	ANALISIS SIMPANAN KARBON PADA HUTAN TANAMAN INDUSTRI PINUS ( pinus mercusii ) DESA BAITO KECAMATAN BAITO KABUPATEN KONAWE SELATAN	HANIATI	D1B5 09 113	ADA
16.08	PERSEPSI DAN PRILAKU MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA KELURAHAN ANDUONOHU KECAMATAN POASIA KOTA KENDARI	RAYSAL	D1B5 09 072	ADA
16.09	IDENTIFIKASI JENIS BAMBU ( bambusa sp)DIKAWASAN TAHURA NIPA - NIPA ( Study Kasus Desa Soropia )	AHMAD RIZAL	D1B5 10 178	ADA
16.10	IDENTIFIKASI JENIS BAMBU ( bambusa sp ) DI KAWASAN TAHURA NIPA - NIPA KELURAHAN MANGGA DUA	EKO FITRIONO	D1B5 10 169	ADA
16.11	IDENTIFIKASI TUMBUHAN BAWAH PADA TEGAKAN SENGON ( falcatraia mollucana ) DI HUTAN RAKYAT DESA BESULUTU KECAMATAN BESULUTU KABUPATEN KONAWE	ATMA JAYADI		ADA
16.12	PENGARUH EKSTRAK KULIT BAKAU ( rhizospora mucronata ) PADA KEAWETAN BAMBU BETUNG(dendrocalamus asper )TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK ( dinoderus minutus )	MUH.KHAERUDDIN	D1B5 11 008	ADA
16.13	STUDY POTENSI, KENDALA DAN STRATEGI PENGEMBANGAN TANAMAN NIPAH ( nypa fruticans ) DI KABUPATEN MUNA	MUHAMAD AMIN	D1B5 12 038	ADA
16.14	STUDY PERKEMBANGAN KOLONI DAN PRODUKSI LEBAH Trigona sp. DARI POSISI STUP YANG BERBEDA	HENDRI BANOWU	D1B5 11 057	ADA
16.15	STUDY ANALISIS KOMPOSISI DAN STRUKTUR TEGAKAN HUTAN MANGROVE DI DESA TANJUNG BUNGA Kab.KONUT	MUH.OSMAR	D1B5 09 118	ADA
16.16	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS KAWASAN HUTAN PRODUKSI BUNGI KELURAHAN NGKARI - NGKARI KECAMATAN BUNGI KOTA BAU - BAU	NURMIDA HARIDU	D1B5 10 070	ADA
16.17	PEMANFAATAN LIMBAH SERBUK GERGAJI JATI(tectona grandis L.) DAN LIMBAH KULIT JAMBU METE( anacardiu occidentale L.) UNTUK BRIKET ARANG	LA ODE MUHAMMAD HASPEN	D1B5 10 100	ADA
16.18	KOMPOSISI TUMBUHAN BAWAH TAHURA NIPA-NIPA DESA SOROPIA KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE SULAWESI TENGGARA	MUH.RISAL.M	D1B5 09 076	ADA
16.19	IDENTIFIKASI JENIS HAMA DAN INTENSITAS SERANGAN YANG DITIMBULKAN PADA JATI LOKAL (tectona grandis L) DI PERSEMAIAN	WA ODE SARTINA	D1B5 11 094	ADA
16.20	EKSTRAKSI KULIT KAYU ( kalappia celebica kosterm ) SEBAGAI BAHAN PEWARNA ALAMI TEKSTIL	ISVAN JAYA PURWANTO	D1B5 11 039	ADA
16.21	PENGARUH KONSENTRASI LARUTAN ETANOL DAN LAMA WAKTU PEMASAKAN TERHADAP DIMENSI SERAT DAN RENDEMEN ORGANOSOL V PULP BAMBU BETUNG	ASWAN DERMAWAN	D1B5 11 001	ADA
16.22	SIFAT FISIK KAYU KALAPI(kalappia celebica kosterm) YANG TUMBUH ALAMI DIDESA ANGGORO KECAMATAN ABUKI	SITTI HARTATI	D1B5 11 142	ADA
16.23	KEAWETAN ALAMI KAYU KALAPI( kalappia celebica kosterm) TERHADAP RAYAP TANAH (captotermes curvignatus holmgren)	TOMY ANKHAR	D1B5 11 007	ADA
16.24	IDENTIFIKASI JENIS BAMBU ( Bambusa	ENAWATI	D1B5 10 018	ADA

	SP) DIKAWASAN HUTAN PRODUKSI DI KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI			
16.25	PERBANDINGAN SIFAT KIMIA BAMBU PETUNG (dendrocalamus asper) BERDASARKAN TEMPAT TUMBUHNYA	AL WAHAB	D1B5 10 093	ADA
16.26	APLIKASI LIMBAH AMPAS SAGU TERHADAP PRODUKSI SPORA FMA DARI RIZOSFER KALAPI (kalappia celebica kosterm)	MASNUN	D1B5 10 066	ADA
16.27	STUDY SEBARAN STOK KARBON MELALUI ANALISIS BACKSCATTER CITRA SATELIT RADAR ALOS PALSAR L-BAND DI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	NEWTANITA MASSANG BUNGA	D1B5 12 010	ADA
16.28	PEMANFAATAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS(SIG)UNTUK INVENTARISASI DAN OPTIMALISASI KAWASAN EKOWISATA DI KOTA BAU - BAU	REVIN SUHERMANTO	D1B5 10 031	ADA
16.29	ANALISIS KELAYAKAN POTENSI EKOWISATA PADA KAWASAN WISATA ALAM BUNGI KECAMATAN KOKALUKUNA KOTA BAU-BAU	INTAN MAHARANI	D1B5 10 065	ADA
16.30	VALUASI NILAI EKONOMI EKOWISATA PADA OBYEK WISATA PERMANDIAN AIR PANAS SONAI DI DESA WONUA MOROME KECAMATAN PURIALA KABUPATEN KONAWE	FAJARUDYAWAN.T	D1B5 10 114	ADA
16.31	STUDY SEBARAN STOK KARBON VEGETASI MANGROVE DI WILAYAH PESISIR KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN MELALUI ANALISIS BACKSCATTER CITRA SATELIT RADAR ALOS PALSAR L-BAND	LIA SARTIKA	D1B5 12 004	ADA
16.32	SIMBIOSIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA(FMA) DENGAN TUMBUHAN PIONIR DI LAHAN PASCA TAMBANG NIKEl	NUR KHALIFAH	D1B5 12 061	ADA
16.33	STUDY POTENSI DAN PENGEMBANGAN EKOWISATA DI HUTAN NANGA – NANGA KOTA KENDARI	KARMILA SILU	D1B5 10 116	ADA
16.34	APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DALAM PEMETAAN TINGKAT KEKRITISAN LAHAN DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	SYAHRIR PANGGABEAN	D1B5 11 146	ADA
16.35	ESTIMASI KARBON TERSIMPAN PADA TINGKAT POHON DI HUTAN MANGROVE DESA AOEO KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN	RISKA SRI JAYANTI	D1B5 11 084	ADA
16.36	IDENTIFIKASI JENIS DAN PEMANFAATAN TUMBUHAN MANGROVE DI DESA AOEO KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN PROVINSI SULAWESI TENGGARA	ADI SAPUTRA	D1B5 11 098	ADA
16.37	ANALISIS SPASIAL PENGGUNAAN LAHAN POTENSIAL DAN STRATEGI PENGEMBANGAN TANAMAN NIPAH( Nypa fruticans) DI KABUPATEN BOMBANA	ASBAR SAPUTRA	D1B5 12 040	ADA
16.38	ESTIMASI CADANGAN KARBON PADA SISTEM AGROFORESTRY DI KELURAHAN RA- RAA KECAMATAN LADONGI KABUPATEN KOLAKA TIMUR	MUH.IKHBAL HAMBALI	D1B5 11 035	ADA
16.39	KETAHANAN ALAMI KAYU KALAPI (Kalappia celebica Kosterm) TERHADAP JAMUR PELAPUK KAYU Ganoderma Lucidum	MEGAWATI	D1B5 11 141	ADA
16.40	STUDY POTENSI PENGEMBANGAN	MUHAMMAD AFAL SAINU	D1B5 10 061	ADA

	PERMANDIAN MELEURA DI KABUPATEN MUNA			
16.41	PENGARUH PEMBERIAN PUPUK KANDANG SAPI TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT GAHARU ( <i>gyrinops versteegi</i> GILG DOMKE)	SITI HARDIANTI	D1B5 11 093	ADA
16.42	STUDY PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT OLEH MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN HUTAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI	ADHI SUMARTA	D1B5 11 040	ADA
16.43	PENGUJIAN KEAWTAN KAYU KALAPI ( <i>kalappia celebica</i> Kosterm) DARI SERANGAN JAMUR PELAPUK <i>Ganoderma tsugae</i>	WIDYANTI ERNI BAKARA	D1B5 11 148	ADA
16.44	PRODUKTIVITAS POLA AGROFORESTRY DI KELURAHAN RA-RAA KECAMATAN LADONGI KABUPATEN KOLAKA TIMUR	KALAMBANG ADJI SASMITA	D1B5 11 030	ADA
16.45	IDENTIFIKASI DAN DESKRIPSI JENIS ANGGREK ALAM( <i>Orchidaceae</i> ) ASAL SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA YANG DIDOMESTIKASI DI KEBUN RAYA UNIVERSITAS HALU OLEO ( KR UHO )	WINA DWI JAYANTI	D1B5 12 007	ADA
16.46	APLIKASI ZAT PENGATUR TUMBUH(ZPT) ROTONE -F TERHADAP KEBERHASILAN STEK PUCUK KALAPI( <i>Kalappia celebica</i> Kosterm)	ROSNAWATI	D1B5 11 024	ADA
16.47	EKSPLORASI KEANEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN BERPOTENSI OBAT DI HUTAN PRODUKSI KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	LANA PRATIWI	D1B5 11 046	ADA
16.48	PENGARUH ASAM SULFAT ( $H_2SO_4$ ) DAN NITRO ACID ( $HNO_3$ ) SEBAGAI STIMULAN TERHADAP PRODUKSI GETAH PINUS ( <i>pinus merkusii</i> ) DI KAWASAN HUTAN LINDUNG NANGA - NANGA	HASWAN PRATAMA	D1B5 11 015	ADA
16.49	KAJIAN AKTIVITAS DIURNAL KERA HITAM ( <i>Macaca Ocreata</i> ) DALAM UPAYA KONSERVASI AWAL DI RESOR LANOWULU TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI KABUPATEN KONAPE SELATAN SULAWESI TENGGARA	SARMILA	D1B5 11 037	ADA
16.50	POTENSI TUMBUHAN PIONIR DI LAHAN PASCA TAMBANG NIKEL UNTUK FITOREMEDIASI NIKEL	NURSITIFAL ARMADIN	D1B5 12 009	ADA
16.51	KONTRIBUSI HASIL HUTAN TERHADAP PENDAPATAN MASYRAKAT PADA AREAL KPHP GULARAYA DESA AUNUPE KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAPE SELATAN	APRILIANTHO BONGA	D1B5 11 006	ADA
16.52	STUDY SEBARAN STOK KARBON PADA SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAPE SELATAN MENNGUNAKAN MODEL ALLOMETRIK DAN NILAI BACSCATTER CITRA SATELIT ALOS PALSAR L-BAND	AARON SILVO PRAWIRO	D1B5 12 109	ADA
16.53	KERAGAMAN HERPETOFAUNA PADA EKOSISTEM MANGROVE TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI DI RESORT LANOWULU KECAMATAN TINANGGEA KABUPATEN KONAPE SELATAN	YONRIVAN SETIAWAN	D1B5 11 085	ADA
16.54	ESTIMASI CADANGAN KARBON BAMBU APUS ( <i>Gigantochioa Apus</i> Kurs ) DI ATAS	ARIS MUNANDAR	D1B5 10 001	ADA

	PERMUKAAN TANAH DI KECAMATAN KAMBU KOTA KENDARI			
16.55	TEKNIK SILVIKULTUR (Neolamarkckia cadamba Miq) OLEH PETANI HUTAN RAKYAT JABON DI KABUPATEN KONAWE PROVINSI SULAWESI TENGGARA	INGGRIK VALENTIN RARE	D1B5 12 072	ADA
16.56	SIFAT FISIKA ROTAN TOHITI( calamus inops becc) DI KAWASAN HUTAN LINDUNG GUNUNG PAPALIA DESA MATA WOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	MARNIATI	D1B5 12 121	ADA
16.57	VALUASI JASA LINGKUNGAN HIDROLOGIS PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG DESA LAMBOO KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN	FATMA WATI	D1B5 09 002	ADA
16.58	KOMPOSISI PIGMEN PEWARNA ALAMI DARI KULIT BATANG KAYU KALAPI (kalppia celebica Kosterm)	SETIAN HAJRIANI	D1B5 12 089	ADA
16.59	STUDY PEMANFAATAN LAHAN OLEH MASYARAKAT DALAM KAWASAN HUTAN PRODUKSI TERBATAS NANGA-NANGA KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	DAHLIA	D1B5 10 078	ADA
16.60	TINGKAT KEANEKARAGAMAN HAYATI JENIS ROTAN PADA KAWASAN HUTAN PRODUKSI DI DESA ULUBENUA KEC. AMONGGEDO KAB.KONAWE	RAHMAN	D1B5 10 140	ADA
16.61	IDENTIFIKASI JENIS DAN POTENSI PEMANFAATAN BAMBU PADA HUTAN RAKYAT DESA MENDIKONU KECAMATAN AMONGGEDO KABUPATEN KONAWE	TRISARJONO	D1B5 10 136	ADA
16.62	KOMPOSISI VEGETASI DAN STRUKTUR TEGAKAN MANGROVE DI KAWASAN PELABUHAN TONDASI KABUPATEN MUNA BARAT	WA ODE NUMBER MARSELINA	D1B5 11 121	ADA
16.63	ESTIMASI BIOMASSA DAN KARBON TERSIMPAN PADA TINGKAT VEGETASI POHON DI RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) KECAMATAN PUUWATU, KOTA KENDARI	ARWAN	D1B5 10 075	ADA
16.64	IDENTIFIKASI JENIS BENTUK PEMANFAATAN HASIL HUTAN BUKAN KAYU NABATI OLEH MASYARAKAT DESA LELEKAA KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	ABDI LESTARI	D1B5 12 012	ADA
16.65	VALUASI EKONOMI SUMBERDAYA ALAM OBYEK WISATA NAPABALE DESA LOHIA KABUPATEN MUNA	FILALIA	D1B5 09 109	ADA
16.66	ANALISIS SIFAT KIMIA ROTAN TOHITI(calamus inops Bece ) DI KAWASAN HUTAN LINDUNG GUNUNG PAPALIA DESA MATA WOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	SALTIN	D1B5 12 118	ADA
16.67	ANALISIS FINANSIAL SISTEM AGROFORESTRY DI KEL. RA-RAA KEC.LADONGI KAB.KOLAKA TIMUR	HERAWATI	D1B5 11 107	ADA
16.68	STRUKTUR DAN KOMPOSISI TEGAKAN HASIL HUTAN BUKAN KAYU SERTA PEMANFAATANNYA DI KAWASAN PENGEMBANGAN HHBK KPHP LADONGI DESA LALINGATO KECAMATAN TIRAWUTA KABUPATEN KOLAKA TIMUR	ROMI MANDALAI PUTRA	D1B5 12 063	ADA
16.69	STUDI SIFAT PENGERINGAN KAYU LONGKIDA (neuclea orientalis L)	ARDI	D1B5 11 013	ADA
16.70	STUDY PENGEMBANGAN EKOWISATA PERMANDIAN FOTUNORETE DI DESA WAKUMORO KECAMATAN PARIGI KABUPATEN MUNA	WA ODE ITALIA SARI	D1B5 11 135	ADA

16.71	PENGARUH LAMA PEREBUSAN DAN PERENDAMAN TERHADAP KADAR ASAM SIANIDA(HCN) SERTA RENDEMEN TEPUNG BUAH LINDUR ( <i>bruguiera gimnorhiza</i> )	LA HERMANTON	D1B5 11 113	ADA
16.72	KEANEKARAGAMAN VEGETASI PADA HUTAN RIPARIAN DI TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI	ALDI DARMAWAN	D1B5 09 119	ADA
16.73	EKSPLORASI KEANEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN OBAT DI HUTAN PRODUKSI DESA KAINDI KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN	HIKMAH	D1B5 12 107	ADA
16.74	ANALISIS KOMPOSISI VEGETASI TUMBUHAN PADA HUTAN KAMPUS BARU UNIVERSITAS HALU OLEO	RAMADHAN APAGODA M	D1B5 09 122	ADA
16.75	PENGARUH KONSENTRASI BORAKS PADA PENGAWETAN BAMBU BETUNG ( <i>dendocalamus asper</i> Backer ) TERHADAP SERANGAN RAYAP TANAH	SITTI RASLAM TAMA	D1B5 11 119	ADA
16.76	PENGARUH METODE MASERASI DAN SOKLETASI EKSTRAKSI SERBUK BIJI KETAPANG ( <i>Terminalia catappa</i> L) TERHADAP KUALITAS MINYAK BIJI KETAPANG	RISNAWATI	D1B5 11120	ADA
16.77	SIFAT ANATOMI ROTAN TOHITI ( <i>calamus inops</i> bece) DI KAWASAN HUTAN LINDUNG GUNUNG PAPALIA DESA MATA WOLASI KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	ISTIA SITIA WARNI	D1B5 12 090	ADA
16.78	SIFAT PENGERINGAN BAMBU BETUNG ( <i>dendrocalamus asper</i> ) DENGAN PENGERINGAN OVEN	ADNAN DJAMALUDDIN	D1B5 10 086	ADA
16.79	PENGARUH UKURAN BENIH TERHADAP PERKECAMBAHAN BENIH <i>ormosia calavensis</i> Blanco	SATRIANA	D1B5 12 095	ADA
16.80	ANALISIS JASA LINGKUNGAN EKOWISATA AIR TERJUN LAHUNDAPE DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA	RAHMAWATI ANSAR	D1B5 09 034	ADA
16.81	IDENTIFIKASI JENIS DAN PEMANFAATAN MANGROVE DI DESA WATOMEETO KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN PROVINSI SULAWESI TENGGARA	TUTI ASTUTI	D1B5 11 105	ADA
16.82	POTENSI FITOREMEDIASI NIKEL(Ni) PADA JENIS ADAPTIF DI LAHAN REVEGETASI PT.VALE INDONESIA (Tbk) SITE POMALAA KAB.KOLAKA	MUH.FAUZI RAJAB	D1B5 11 167	ADA
16.83	PENGARUH KOSENTRASI EKSTRAK DAUN CENGKEH ( <i>Syzygium aromaticum</i> ) DALAM PENGAWETAN BAMBU BETUNG ( <i>dendrocalamus asper</i> Backer) TERHADAP PERKEMBANGBIAKAN KUMBANG BUBUK	WA ODE ROSDIA	D1B5 11 137	ADA
16.84	DAMPAK PERAMBahan HUTAN TERHADAP KONDISI SOSIAL EKONOMI MASYARAKAT DI SEKITAR HUTAN LINDUNG JOMPI KECAMATAN WATOPUTE KABUPATEN MUNA	ASDAWAR ARSAMID	D1B5 09 080	ADA
16.85	SIFAT MIKROSKOPIK KAYU KALAPI ( <i>kalappia celebica</i> Kosterm) ASAL DESA ANGGORO KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	ABDUL RAHMAT IKBAL	D1B5 11 012	ADA
16.86	ANALISIS KEANEKARAGAMAN JENIS BAMBU ( <i>Bambusa</i> Sp) DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA KELURAHAN MATA KOTA KENDARI	BAYU SURYA KUSUMA	D1B5 10 183	ADA
16.87	SISTEM PENGELOLAAN HUTAN	SALLY MARHAYATI	D1B5 10 008	ADA

	TANAMAN RAKYAT (STUDY KASUS PADA KOPERASI HUTAN JAYA LESTARI(KHJL)DI DESA LAMBAKARA, KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	TARIDALA		
16.88	PENGARUH PENAMBAHAN DEDAK DAN AIR SAGU TERHADAP PERTUMBUHAN DAN PRODUKSI JAMUR TIRAM PUTIH	FIRWAN	D1B5 08 116	ADA
16.90	SEBARAN DAN KARAKTERISTIK SARANG Trigona sp. DIKAWASAN HUTAN KAMPUS UNIVERSITAS HALU OLEO	SUPRIADI	D1B5 08 019	ADA

#### DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN

#### JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2017-DST

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET.
17.01	PENGARUH KOMBINASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DAN ROOTONE -F TERHADAP KEBERHASILAN STEK PUCUK KAYU KUKU ( pericopsis mooniana (Thw) .Thw.)	IKRAENI SAFITRI	M1A1 13 025	ADA
17.02	SPORULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL SULTRA ASAL RIZOSFER KAYU KUKU (pericopsis mooniana(Thw Thw DENGAN PEMBERIAN HYPONEX MERAH.	EKA APRIDA HARSIP	M1A1 13 094	ADA
17.03	UJI EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA(FMA). LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU [pericopsis mooniana (Thw) Thw ]	ENDAH WIGATI	M1A1 13 139	ADA
17.04	ANALISIS BIOMASSA DAN SIMPANAN KARBON PADA TEGAKAN JATI (tectona grandis) DI KAWASAN HUTAN PRODUKSI MATAKIDI STUDY KASUS DESA BARANGKA KECAMATAN BARANGKA KABUPATEN MUNA BARAT	LA ODE ADI KARYA	D1B5 12 106	ADA
17.05	ESTIMASI TOTAL KARBON TERSIMPAN	TRESYA DANIEL	M1A1 13 093	ADA

	PADA KAWASAN HUTAN PRODUKSI DI KOTA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA			
17.06	ESTIMSI TOTAL KARBON TERSIMPAN PADA TEGAKAN JATI(tectona grandis L.F) DI HUTAN RAKYAT KOTA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA	REZKI AMALIA	M1A1 13 113	ADA
17.07	VALUASI JASA LINGKUNGAN SISTEM AGROFORESTRI DI DESA ENDANGA KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUHAMMAD REZA SETIAWAN	D1B5 12 003	ADA
17.08	PERSEPSI MASYARAKAT DALAM PEMANFAATAN ENAU ( arenga pinnata Merr) DI KECAMATAN KUSMABI KABUPATEN MUNA BARAT	HASNİ	M1A1 13 104	ADA
17.09	ANALISIS KOMPOSISI DAN KEANEKARAGAMAN TUMBUHAN BAWAH PADA TEGAKAN AREN(arenga pinnata Merr) DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) JOMPI KABUPATEN MUNA	WA ODE HARSIDA	M1A1 13 109	ADA
17.10	ANALISIS SPASIAL TEMPORAL PERUBAHAN JENIS PENUTUPAN LAHAN DI DESA WATUMEETO KECAMATAN LAINEA KABUPATEN KONAWE SELATAN	FERDIAN ARIEF ABADI	D1B5 11 109	ADA
17.11	SIFAT MEKANIKA KAYU KALAPI (kalappia celebica kosterm) DI DESA ANGORO KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	MUHAMMAD NUR GIBAL	M1A1 13 132	ADA
17.12	MOTIVASI MASYARAKAT PEMBURU LEBAH MADU DALAM UPAYA PELESTARIAN DI SEKITAR HUTAN MEKONGGA KABUPATEN KOLAKA TIMUR	SITTI FATIMAH	M1A1 13 125	ADA
17.13	IDENTIFIKASI PERUBAHAN TUTUPAN LAHAN PADA DAS JOMPI KABUPATEN MUNA MENGGUNAKAN CITRA SATELIT LANDSAT-8	TARWIN	D1B5 12 001	ADA
17.14	PENILAIAN KERUSAKAN POHON MENGGUNAKAN PARAMETER forest Health Monitoring di AREA Traking KEBUN RAYA UNIVERSITAS HALU OLEO	JAYA ANGRIYAWAN	D1B5 12 104	ADA
17.15	ANALISIS TINGKAT KERUSAKAN HUTAN LINDUNG MEKONGGA PADA AREAL PAKAN LEBAH	FARNIATI	M1A1 13 018	ADA
17.16	PREDIKSI RUN OFF PADA PENGGUNAAN LAHAN DI DAS ONEWILA, SULAWESI TENGGARA	PUPUT KALSUM	M1A1 13 119	ADA
17.17	KANDUNGAN PIGMEN ANTOSIANIN, TANIN, KLOROFIL, FLAVONOID DAN KAROTENOID PADA KULIT KAYU MAHONI ( swietenia macrophylla) SEBAGAI BAHAN DASAR PEWARNA ALAMI	RIKMAN	D1B5 12 025	ADA
17.18	SPORULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL ASAL RIZOSPER KAYU KUKU (pericopsis mooniana(Thw.)Thw) DENGAN PEMBERIAN TAKARAN TERABUSTER YANG BERBEDA	SITI USWATUN HASANAH	M1A1 13 067	ADA
17.19	ANALISIS SPASIAL POTENSI LOKASI SEBARAN HABITAT ALAMI EHA(Castanopsis buruana.Miq) DI KAWASAN TAMAN HUTAN RAYA NIPA-NIPA KECAMATAN KENDARI BARAT	AKSAN ARDIYANSAH	M1A1 13 005	ADA
17.20	KOMPOSISI DAN STRUKTUR VEGETASI TEGAKAN HUTAN LINDUNG MEKONGGA SEBAGAI AREAL PAKAN LEBAH HUTAN(Apis Dorsata )	WA ODE MUSTIKA RAHMATIAH	M1A1 13 059	ADA
17.21	EVALUASI TINGKAT SEDIMENTASI PADA PENGGUNAAN LAHAN DI DAS ONEWILA SULAWESI TENGGARA	DEWI ULFA SARI HARLI	M1A1 13 114	ADA

17.22	RESPON PERTUMBUHAN LONGKIDA (Nauclea Orientalis L.) PADA MEDIA PASCA TAMBANG NIKEL YANG DIINOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL SULAWESI TENGGARA	EKA WIDIASTUTI LESTARI	M1A1 13 118	ADA
17.23	PENDUGAAN EROSI PADA BERBAGAI PENGGUNAAN LAHAN DI DAS ONEWILA SULAWESI TENGGARA	ADE MALISA	M1A1 13 117	ADA
17.24	TEKNIK PENGOLAHAN DAN KUALITAS GULA (Arenga Pinnata) DI DESA SANGIA TIWORO SELATAN KABUPATEN MUNA BARAT	SAWALUDIN	D1B5 11 075	ADA
17.25	POTENSI DAN UJI MUTU BIODIESEL BIJI KETAPANG ( Terminalia catappa L)	LA ODE AHMAD	M1A1 13 152	ADA
17.26	DAYA DUKUNG EKOSISTEM MANGROVE TERHADAP EKOWISATA PASIR PUTIH DESA BATU PUTIH KECAMATAN KOLONO TIMUR KABUPATEN KONAWE SELATAN	OKTOFAN DWI YANTO	D1B5 10 039	ADA
17.27	STRATEGI PENGEMBANGAN OBYEK WISATA PERMANDIAN AIR PANAS SONAI DESA WONUA MOROME KECAMATAN PURIALA	ARWAN	D1B5 10 091	ADA
17.28	PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA ( <i>pterocarpus indicus</i> wills) DENGAN APLIKASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL	GENVIL RAFIKASERA	M1A1 13 088	ADA
17.29	TEKNIK PENGOLAHAN DAN PERBANDINGAN KUALITAS MINYAK NILAM( <i>pogostemon cablin</i> Benth) DI DESA MAROBEA DAN DESA BARAKAH KABUPATEN MUNA BARAT	MUHAMMAD KASMAN	D1B5 12 084	ADA
17.30	FITOREMEDIASI LOGAM BERAT OLEH LONKIDA (nauclea orientalis L) BERMIKORIZA PADA MEDIA PASCATAMBANG NIKEL.	NINIS RAHMAWATI	M1A1 13 080	ADA
17.31	SIMULASI POLA ALIRAN SEDIMENT MENGGUNAKAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) PADA PENGGUNAAN LAHAN HUTAN LINDUNG JOMPI DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) GHONSUME KABUPATEN MUNA SULAWESI TENGGARA	LA ODE MUHAMMAD TAUFIK	M1A1 13 033	ADA
17.32	RESPON PERTUMBUHAN KAYU KUKU ( <i>pericopsis mooniana</i> J Thw) DENGAN APLIKASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL SULAWESI TENGGARA	WAHYU PUJI RAHARJO	M1A1 13 129	ADA
17.33	KOMPOSISI JENIS DAN STRUKTUR AGRISILVIKULTUR DIDESA SUMBER SARI KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN	DIANA	D1B5 12 073	ADA
17.34	ANALISIS VEGETASI PAKAN LEBAH HUTAN SERTA WAKTU BERBUNGA DI KPH GULARAYA KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI	SYAMSUL	D1B5 12 011	ADA
17.35	PENGARUH PEMBERIAN TERABUSTER DAN HYPONEX TERHADAP SPORULASI SPORA FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL	RYAN SYAHDIMAN	M1A1 13 153	ADA
17.36	ANALISIS SPASIAL PEMETAAN DAERAH RAWAN BANJIR DI DAS WANGGU SULAWESI TENGGARA	AKMAL ALWAN KUSMAYADI SILONDAE	M1A1 13 004	ADA
17.37	PENDUGAAN CADANGAN KARBON PADA LAHAN AGROFORESTRY (STUDY KASUS DESA SUMBER SARI, KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN )	RIDWAN	D1B5 12 016	ADA
17.38	ESTIMASI STOK KARBON HUTAN MANGROVE SUAKA MARGASATWA	ABDUL HARITS NASRI	M1A1 13 001	ADA

	TANJUNG AMOLENGO DESA AMOLENGO KECAMATAN KOLONO DENGAN PEMANFAATAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS			
17.39	PENGARUH JENIS INANG TERHADAP PRODUKSI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL Acaulospora sp. ASAL RIZOSPER KAYU KUKU (pericopsis mooniana (Thw) DI HUTAN ALAM	SAMSIDAR	D1B5 12 066	ADA
17.40	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PERMANDIAN AIR PANAS WAWOLESEA KECAMATAN LASOLO KABUPATEN KONAWE UTARA	MEILANI	D1B5 12 116	ADA
17.41	PENGARUH JENIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DAN WAKTU PENYIRAMAN HYPONEX MERAH TERHADAP PERBANYAKAN FMA LOKAL SULAWESI TENGGARA	NINDI DEVIANA	M1A1 13 150	ADA
17.42	STUDY PERSEPSI PERILAKU MASYARAKAT TERHADAP PEMANFAATAN HUTAN MANGROVE DIDESA SAWAPUDO KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE	JUMRIN MUSTAWING	D1B5 12 064	ADA
17.44	POTENSI CANGKANG BIJI KETAPANG ( <i>Terminalia catappa L.</i> ) SEBAGAI BAHAN DASAR BRIKET	RESTY FAUZIH	M1A1 13 051	ADA
17.45	SIFAT PENGERJAAN KAYU MAHONI ( <i>Swietenia macrophilla King</i> ) SEBAGAI BAHAN BAKU MEUBEL	MERIS FITRIANI	M1A1 13 039	ADA
17.46	KAJIAN ETNOBOTANI PADA MASYARAKAT SEKITAR KAWASAN TAMAN NASIONAL RAWA AOPA WATUMOHAI	IRYAN	M1A1 13 183	ADA
17.47	ESTIMASI BIOMASSA DAN KARBON TERSIMPAN PADA TEGAKAN JATI LOKAL ( <i>tectona grandis L.F</i> ) DI HUTAN RAKYAT KABUPATEN KONAWE	IKBAL	M1A1 13 024	ADA
17.48	KEARIFAN LOKAL MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN HUTAN KAINDEA MALARAU DIDESA KOMALA KECAMATAN WANGI-WANGI SELATAN KABUPATEN WAKATOB	NILA KARLINA	M1A1 13 074	ADA
17.49	ANALISIS PENDUGAAN NILAI KARBON PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG MEKONGGA (WILAYAH PERBURUAN MADU LEBAH HUTAN )	DEWI FITRIANI	M1A1 13 166	ADA
17.50	PRODUKSI SPORA FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL DENGAN PEMBERIAN PUPUK TERABUSTER DAN EFEKTIVITASNYA TERHADAP PERTUMBUHAN	FAISAL RAMADHAN	M1A1 13 084	ADA
17.51	ESTIMASI KARBON TERSIMPAN PADA HUTAN PINUS ( <i>pinus merkusii</i> ) DIKAWASAN HUTAN PRODUKSI TERBATAS KOMPLEKS HUTAN MEKONGGA KOLAKA TIMUR	INAL FITRIANI	M1A1 13 026	ADA
17.52	ANALISIS STRUKTUR DAN KOMPOSISI TEGAKAN DI HUTAN LINDUNG JOMPI KELURAHAN MANGGA KUNING KECAMATAN KATOBU KABUPATEN MUNA	ASHARY MAANI	D1B5 11 080	ADA
17.53	PRODUKSI JENIS FUNGSI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL DENGAN PEMBERIA PUPUK HYPOLEX	YESSI PUTRI ANGGRAENI	M1A1 13 061	ADA
17.54	POTENSI DAN POLA SEBARAN HASIL HUTAN BUKAN KAYU (HHBK) PADA BLOK KHUSUS HUTAN PENDIDIKAN KP PHP GULARAYA KELURAHAN TOBIMEITA	MUHAMAD ASRI WAHYUDIN	M1A1 13 041	ADA
17.55	ANALISIS VEGETASI PAKAN LEBAH( <i>Apis Dorsata</i> ) DIKAWASAN HUTAN PRODUKSI	HASMIATIN	M1A1 13 022	ADA

	(KOMPLEKS HUTAN MEKONGGA) KOLAKA TIMUR			
17.56	EKSTRAKSI KULIT TUSAM ( pinus merkusii ) SEBAGAI BAHAN PEREKAT ALAMI	MUHAMMAD AKBAR	M1A1 13 155	ADA
17.57	FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PERAMBahan HUTAN DIDESa WATULASI KECAMATAN WAKORUMBA UTARA KABUPATEN BUTON UTARA	ERLIN	D1B5 09 012	ADA
17.58	VALUASI EKONOMI EKOWISATA MANGROVE DI KELURAHAN BUNGKUTOKO KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	YONARDY BONGKARAENG	D1B5 11 107	ADA
17.59	SPORULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL ASAL RIZOSFER KAYU KUKU( pericopsis mooniana (Thw.) Thw YANG DIPENGARUHI TAKARAN HYPONEX MERAH	ABDAL FAUSI RENGGALA	M1A1 13 169	ADA
17.60	UJI EFEKTIFITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA	DEVAN YUSSEN NICOLAUS	M1A1 13 017	ADA
17.61	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA MANGROVE BUNGKUTOKO DI KELURAHAN BUNGKUTOKO KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	MAHE KASWARA	D1B5 10 079	ADA
17.62	ESTIMASI KARBON TERSIMPAN PADA HUTAN MANGROVE STUDI KASUS KELURAHAN BUNGKUTOKO KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	ASRAMI JAMIL	D1B5 11 032	ADA

#### DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN

#### JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2018 -DST

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO-STAMBUK	KET.
18.01	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP REBOISASI KAWASAN HUTAN JATI DI DESA LAKOLOGOU KECAMATAN TONGKUNO KABUPATEN MUNA	LADE AHMALIUN	M1A1 13 138	ADA
18.02	IDENTIFIKASI DAN DESKRIPSI JENIS-JENIS POHON DIJALUR TRACKING AIR TERJUN SUNGAI LAHUNDAPE, TAHURA NIPA-NIPA KENDARI	DENI KARTONO	M1A1 13 016	ADA
18.03	EKSPLORASI PENGETAHUAN LOKAL ETNOMEDISIN DAN TUMBUHAN OBAT DIPULAU KAPOTA KABUPATEN WAKATobi	EDI SUMARNO	M1A1 13 136	ADA
18.04	POTENSI DAN PEMANFAATAN AREN	LA ODE IMRAN ARIS	M1A1 13 159	ADA

	(arenga pinnata ) SEBAGAI HASIL HUTAN NON KAYU (HHNK) DI KELURAHAN LABUAN KECAMATAN WAKORUMBA UTARA KABUPATEN BUTON UTARA			
18.05	ANALISIS KANDUNGAN BIO KIMIA DAUN JABON PUTIH (neolamarckia cadamba ) SEBAGAI PEMANFAATAN HASIL HUTAN BUKAN KAYU	MELI ARWANI	M1A1 13 038	ADA
18.06	VEGESTASI PIONIR DA POTENSI FITOREMEDIASINYA PADA LAHAN PASCA TAMBANG NIKEL DI PT. WIJAYA INTI NUSANTARA KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUHARNI KURU	M1A1 13 043	ADA
18.07	HUBUNGAN KARAKTERISTIK MASYARAKAT TERHADAP PERSEPSI POLA PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI DESA MATABUBU KECAMATAN BAITO KABUPATEN KONAWE SELATAN	LINDA	M1A1 13 170	ADA
18.08	RESPON PERTUMBUHAN LONKIDA (nauclea orientalis L) YANG DINOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL PADA MEDIA TAILING EMAS	JUSNIAR	M1A1 13 079	ADA
18.09	ADAPTASI DAN PERTUMBUHAN LONKIDA 9Nauclea Orientalis L ) BERMIKORIZA PADA CEKAMAN KROMIUM ( Cr )	SABARINA OKTANA TARIGAN	M1A1 13 149	ADA
18.10	POLA TANAM DAN MANFAAT HUTAN RAKYAT BERDASARKAN PERSEPSI MASYARAKAT DI KELURAHAN WALAMBENOWITE KECAMATAN PARIGI KABUPATEN MUNA	LA DAINO	D1B5 12 130	ADA
18.11	STUDY POTENSI TEGAKAN HUTAN JATI RAKYAT( Tectona Grandis L.f ) DAN BENTUK PENGELOLAANNYA DI DESA MATABUBU KECAMATAN BAITO KABUPATEN KONAWE SELATAN	SITTI ANISA SUDIRAN	M1A1 13 056	ADA
18.12	EVALUASI PENGELOLAAN DAN UPAYA KONSERVASI KAWASAN HUTAN LINDUNG JOMPI KABUPATEN MUNA	MUHAMMAD ANWAR SADAD	D1B5 12 047	ADA
18.13	PENGARUH UKURAN BENIH DAN PERENDAMAN ATONIK TERHADAP PERKECAMBAHAN BENIH TANJUNG ( Mimusops elengi Linn .)	KUN AULIYA ADLI BUNAYA	D1B5 12 078	ADA
18.14	IDENTIFIKASI PEMANFAATAN JENIS HASIL HUTAN BUKAN KAYU (GOLONGAN NABATI) OLEH MASYARAKAT SEKITAR HUTAN PRODUKSI TERBATAS DI DESA LAMONG JAYA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	REKSA AJI PRATAMA	D1B5 12 054	ADA
18.15	SIFAT FISIKA KAYU LONKIDA(Nauclea Orientalis.L) DI HUTAN RAKYAT DESA KOTA MAJU. KECAMATAN OHEO, KABUPATEN KONAWE UTARA	JENGGO	D1B5 12 024	ADA
18.16	RESPON PERTUMBUHAN DAN BIOMASSA BIBIT Ormosia calvensis ) DENGAN OKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL	ANDRA DILLA	M1A1 13 091	ADA
18.17	STRATEGI PENGEMBANGAN KEBUN RAYA UHO SEBAGAI KAWASAN EKOWISATA	FITRAYANTI RAMADHANI	D1B5 12 091	ADA
18.18	SIMBIOSIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA RIZOSFER KAYU KOLAKA(parinaria carimbosa ) DI LAHAN REVEGAETASI PT.VALE INDONESIA ( TBK )	TETI ANDRIANI	D1B5 12 002	ADA
18.19	UJI KUALITAS MADU LEBAH HUTAN (Apis dorsata ) YANG DIPASARKAN DI KABUPATEN MUNA DAN KABUPATEN KOLAK TIMUR	ABDUL MUSAFIR	D1B5 11 122	ADA
18.20	ANALISIS VEGETASI KAWASAN HUTAN DIWILAYAH DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) LAHUMOKO KABUPATEN BUTON UTARA	SIMA ALI	D1B5 12 053	ADA

18.21	EVALUASI KEBERADAAN HUTAN ADAT LALOALA DAN UPAYA PENGELOLAAN SECARA BERKELANJUTAN DI KECAMATAN BINONGKO KABUPATEN WAKATOBI	DAMRIN	M1A1 14 013	ADA
18.22	NILAI EKONOMI KULIT GEMOR DI HUTAN ADAT KAMPUNG MUR	ASEP INDRA NUROHMAN	M1A1 13 011	ADA
18.23	PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN TANAMAN ANGSANA DENGAN FUNGI MIKORIZA	LA ODE ZAHRUL	M1A1 13 141	ADA
18.24	PENANGANAN DAN PENGUJIAN MUTU FISIK BENIH KALAPI	ALVIN	M1A1 13 086	ADA
18.25	SIMBIOSIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DENGAN KAYU NONA PADA PASCATAMBANG NIKEL KABUPATEN KONAWE SELATAN	RISMA AYU PUSPITA	D1B5 12 099	ADA
18.26	PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM PELESTARIAN AIR TERJUN MORAMO DI SEKITAR KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA DESA SUMBER SARI KABUPATEN KONAWE SELATAN	SARDIN UDDIN	D1B5 10 110	ADA
18.27	PERAN GENDER DALAM PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT	SITTI AISYA	M1A1 14 072	ADA
18.28	POLA DAN POTENSI HUTAN RAKYAT SISTEM TEBANG TUNDA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN	SAMSIR	M1A1 14 066	ADA
18.29	ANALISIS SPASIAL SEBARAN DAERAH RAWAN BANJIR DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN PROVINSI SULAWESI TENGGARA	AHMAD FAUSAN	M1A1 14 118	ADA
18.30	POLA PENYEBARAN KALAPI DI DESA ANGGORO KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	FAISHAL TANJUNG	M1A1 13 121	ADA
18.31	TEKNIK PEMANENAN MADU LEBAH HUTAN DI DESA LAMBUSANGO KECAMATAN KAPONTORI KABUPATEN BUTON	LA ODE MUSTARI	M1A1 13 178	ADA
18.32	ANALISIS SPASIAL POTENSI PENYEBARAN HABITAT ALAMI KALAPI DI HUTAN LINDUNG DESA	DWIKA HARDIAN	M1A1 13 146	ADA
18.33	UJI KUALITAS MADU LEBAH TRIGONA SP. PADA PEMBUDIDAYAAN LEBAH MADU DI DESA LANDONO II DAN DIDESA WATA BENUA KEC.LANDONO KAB.KONAWE SELATAN	MUH.FAISHAL NUR	D1B5 12 027	ADA
18.34	ANALISIS SPASIAL POTENSI SEBARAN HABITAT ALAMI JENIS GITOGITO ( <i>dyospiros pilosnthera blanco</i> ) MENGGUNAKAN TEKNOLOGI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS DI SUAKA MARGASATWA TANJUNG PEROPA KECAMATAN KOLONO TIMUR	ARDIANSAH SAPUTRA	M1A1 13 010	ADA
18.35	UJI EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA <i>Glomus spp.</i> TERHADAP PERTUMBUHAN KAYU KUKU ( <i>pericopsis mooniana</i> (Thw).Thw)	MASBULLARJAN	M1A1 13 131	ADA
18.36	MOTIVASI MASYARAKAT DAN PENERAPAN FUNGSI PENGELOLAAN DALAM PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT	ANDI RYAN HIDAYAT	M1A1 14 167	ADA
18.37	ANALISIS FINANSIAL HUTAN RAKYAT DENGAN SISTEM TEBANG TUNDA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN	SITTI MARDHATILLAH	M1A1 14 073	ADA
18.38	POTENSI DAN PEMANFAATAN POHON AREN ( <i>Arenga Pinnata Merr</i> ) OLEH MASYARAKAT SEKITAR HUTAN PRODUKSI TERBATAS DESA TOLOWE PONRE WARU KECAMATAN WOLO KABUPATEN KOLAKA	MURSIDIN LESTARI	D1B5 12 029	ADA
18.39	ANALISIS KERAPATAN DAN PENYEBARAN	I MADE SUARDI SANJAYA	D1B5 11 081	ADA

	POOTI ( hopea gregaria V.Slooten ) DI SEKITAR SUNGAI LAHUNDAPE TAHURA NIPA – NIPA KOTA KENDARI			
18.40	TATA KELOLA KELEMBAGAAN MASYARAKAT PADA PENGELOLAAN HUTAN LESTARI(study kasus kelompok tani pelestari hutan tumbuh subur, taman hutan raya nipa – nipa )	RONI KUSMAN	M1A1 14 196	ADA
18.41	SIKAP SOSIAL MASYARAKAT DESA HUTAN KAWASAN SUAKA MARGASATWA TANJUNG AMOLENGO KECAMATAN KOLONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	KUMALA DEWI	M1A1 14 136	ADA
18.42	POTENSI DAN NILAI TEGAKAN JATI(Tectona grandis Linn.F) PADA HUTAN RAKYAT DIDESA LAMBAKARA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	REKSI SETIAWANDIKA	M1A1 13 050	ADA
18.43	ANALISIS PENDAPATAN PETANI AGROFORESTRI DI DESA SINDANG KASIH KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN	SARWINDA INTAN PUTRI	M1A1 14 197	ADA
18.44	KARAKTERISTIK SARANG LEBAH OPULO (Trigonasp) YANG HIDUP DI ALAM DAN YANG DIBUDIDAYAKAN DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	SITI RAMADHAN	M1A1 14 198	ADA
18.45	PENDUGAAN BIOMASSA DAN KARBON PADA TEGAKAN SENGON ( <i>falcataria moluccana</i> ) DI HUTAN RAKYAT DI DESA JATI BALI KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN	FINARSIH	M1A1 14 111	ADA
18.46	ANALISIS POTENSI EKOWISATA AIR TERJUN PITUNDENGGA DESA NAMU KECAMATAN LAONTI KABUPATEN KONAWE SELATAN	ANJELINA	M1A1 14 168	ADA
18.47	KERAPATAN JENIS DAN PEMANFAATAN AREN (Arenga Pinnata Merr ) OLEH MASYARAKAT KELURAHAN KECAMATAN NAMBO KOTA KENDARI	MUHUSANA	M1A1 14 050	ADA
18.48	KEBERADAAN HUTAN MANGROVE DI PULAU BINONGKO KELURAHAN SOWA KECAMATAN TOGO BINONGKO KABUPATEN WAKATOB	ASWAN	M1A1 14 009	ADA
18.49	DAUR TEBANG TANAMAN JATI (tectona grandest L.F) PADA HUTAN RAKYAT DENGAN SISTEM TERBANG TUNDA DIKABUPATEN KONAWE SELATAN	AULIATUL MUSLIMAH	M1A1 14 010	ADA
18.50	DAUR TEBANG SENGON ( <i>Falcataria Paraserianthes</i> L) DENGAN METODE FAUSTMANN PADA HUTAN RAKYAT DI KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	ASWAD	M1A1 14 154	ADA
18.51	PERSEPSI DAN SIKAP MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN KEBUN RAYA KENDARI	ANDI MUHAMMAD ABDI ILAHI	M1A1 14 166	ADA
18.52	KONTRIBUSI HUTAN RAKYAT TERHADAP PENDAPATAN KELOMPOK TANI MEPOKOASO MELALUI SISTEM TEBANG TUNDA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN	FARIDA	M1A1 14 017	ADA
18.53	JENIS DAN KEANEKARAGAMAN SERTA PEMANFAATAN BAMBU OLEH MASYARAKAT KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN NAMBO KOTA KENDARI	MUSTIKA SARI	M1A1 14 052	ADA
18.54	PENGATURAN HASIL HUTAN RAKYAT JATI ( Tectona grandis L.F ) DALAM SISTEM TEBANG TUNDA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN	FIKI FATMALA	M1A1 14 020	ADA
18.55	TINGKAT PARTISIPASI MASYARAKAT DALAM MENGIKUTI PROGRAM TEBANG	WA ODE INDA	M1A1 14 083	ADA

	TUNDA PADA HUTAN RAKYAT			
18.56	ESTIMASI POTENSI KARBON HUTAN MANGROVE DENGAN PEMANFAATAN SISTEMM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) DI KAWASAN TELUK KENDARI, KOTA KENDARI	BAHAR RUDIN	M1A1 14 011	ADA
18.57	EVALUASI PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DAN NILAI EKONOMI DI KELURAHAN LABIBIA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	SRI WAHYUNI	M1A1 14 200	ADA
18.58	STUDI KELAYAKAN PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT DI KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN NAMBO KOTA KENDARI	FITRIANY LAKADEN	M1A1 14 210	ADA
18.59	ESTIMASI CADANGAN KARBON HUTAN MANGROVE DI PESISIR TIMUR KABUPATEN MUNA	AKBAR RAMADAN	M1A1 14 211	ADA
18.60	ANALISIS KELAYAKAN EKOWISATA AIR TERJUN LAROWIU DESA LAROWIU KECAMATAN MELUHU KABUPATEN KONAPE	AMALIA RAMADHANI	M1A1 14 163	ADA
18.61	PEMETAAN SEBARAN TINGKAT BAHAYA EROSI DI DAERAH ALIRAN SUNGAI ( DAS ) RORAYA HULU KABUPATEN KOLAKA TIMUR PROVINSI SULAWESI TENGGARA	KEVIN FREDRICH AGUSTINUS	M1A1 14 109	ADA
18.62	MOTIVASI MASYARAKAT DALAM PROGRAM KEMITRAAN BERSAMA KESATUAN PENGELOLAAN HUTAN PRODUKSI (KPHP) UNIT XXIV GULARAYA DI DESA LAMBUSA KECAMATAN KONDA KABUPATEN KONAWE SELATAN	ANDI ASTRY MUTHIA MUHTAR	M1A1 14 165	ADA
18.63	IDENTIFIKASI JENIS JAMUR EKTOMIKORIZA DI BAWAH TEGAKAN TUSAM ( <i>Pinus merkusii</i> ) DI KECAMATAN SAMPARA KABUPATEN KONAWE	TONY	D1B5 10 096	ADA
18.64	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA AIR TERJUN AWESALO DI KAWASAN KPHL LAIWOI UNIT XXII KECAMATAN LATOMA KABUPATEN KONAWE	M.ADAM YORDAN BURHANUDDIN	M1A1 14 044	ADA
18.65	TINGKAT KEANEKARAGAMAN JENIS ROTAN PADA KAWASAN HUTAN PRODUKSI DESA WAWOHINE KECAMATAN AMONGGEDO KABUPATEN KONAWE	FIRDAUS	D1B5 10 159	ADA
18.66	EFEKTIFITAS EKSTRAK DAUN JATI LOKAL ( <i>Tectona grandis</i> L.F ) SEBAGAI BAHAN PEWARNA ALAMI TESTIL	LA ODE ABDUL YFENDI	D1B 11 140	ADA
18.67	RESPON PERTUMBUHAN TANAMAN TANJUNG ( <i>Mimusops elengi</i> L.) DENGAN PEBERIAN PUPUK KANDANG KOTORAN SAPI	ALIF MUHAMMAD	M1A1 13 007	ADA
18.68	VALUASI EKONOMI AIR TERJUN TAMAN WISATA ALAM SORONG DISTRIK SORONG TIMUR KOTA SORONG PROVINSI PAPUA BARAT	ERNY POPY RUTH KAMBU	D1B5 12 128	ADA
18.69	STRATEGI PENGEMBANGAN AIR TERJUN TAMAN WISATA ALAM SORONG DISTRIK SORONG TIMUR KOTA SORONG	JESI LUSIANA KAMBU	D1B5 12 127	ADA
18.70	PENGARUH UKURAN BENIH DAN SKARIFIKASI TERHADAP PERKECAMBAHAN BENIH EHA ( <i>castanopsis buruana</i> Miq.)	HARIYANTO	M1A1 13 021	ADA
18.71	PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN KAYU BITTI ( <i>Vitex Cofassus Reinw.Ex Blume</i> ) DENGAN INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL SULAWESI TENGGARA	SITI SUMARNI	M1A1 13 157	ADA
18.72	KENEKARAGAMAN JENIS TUMBUHAN BAWAH PADA TEGAKAN KALAPI ( <i>kalappia celebica</i> Kosterm ) DI DESA ANGGGORO KABUPATEN KONAWE PROVINSI SULAWESI	JUNIANTI.B	M1A1 13 175	ADA

	TENGGARA			
18.73	PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN TANAMAN ANGSANA ( <i>Pterocarpus indicus Willd</i> ) DENGAN INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL	SAMSUDDIN	M1A1 13 180	ADA
18.74	KOMPOSISI DAN STRUKTUR VEGETASI HUTAN MANGROVE DI DESA SAWAPUDO KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE	MUJUR SUKISTO	D1B5 10 144	ADA
18.75	ANALISIS SPASIAL PERUBAHAN TUTUPAN LAHAN MANGROVE DI KECAMATAN KABENA TIMUR	LA HAMRUN	D1B5 11 070	ADA
18.76	PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP MANFAAT LINGKUNGAN HUTAN MANGROVE DI DESA TANOMEHA KECAMATAN KALEDUPA SELATAN	FIRMAN PRADANA	D1B5 10 120	ADA
18.77	IDENTIFIKASI JENIS FUNGI EKTOMIKORIZA DI BAWAH TEGAKAN AMPUPU ( <i>Eucalyptus alba Reinw</i> ) DI KELURAHAN LABIBIA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	ATOTRINI	D1B5 10 108	ADA
18.78	KOMPOSISI DAN STRUKTUR VEGETASI RIPARIAN DI HUTAN PRODUKSI KELURAHAN TOBIMEITA KOTA KENDARI	KOSIM	D1B5 10 115	ADA
18.79	PERTUMBUHAN TANAMAN DAN BIOMASSA KAYU BITTI ( <i>Vitex cofassus Reinw.Ex Blume</i> ) DENGAN INOKULASI FMA <i>Acaulaspore</i> sp. LOKAL SULAWESI TENGGARA	HIJRIAH	D1B5 10 101	ADA
18.80	ESTIMASI SIMPANAN KARBON PADA KAWASAN HUTAN LINDUNG SEMPADAN SUNGAI JOMPI KABUPATEN MUNA	SARJO	D1B5 10 082	ADA
18.81	IDENTIFIKASI JENIS TUMBUHAN OBAT DAN KHASIATNYA BERBASIS KONSERVASI DAN SILVIKULTUR SEKITAR TAMAN HUTAN RAYA NIPA – NIPA KEC.MANDONGA	MAOLINA	D1B5 10 081	ADA
18.82	KAJIAN PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT PADA KAWASAN SUAKA MARGA SATWA TANJUNG AMOLENGO OLEH MASYARAKAT DI DESA RODA KECAMATAN KOLONO	MARTIJANA	D1B5 10 090	ADA
18.83	KERAGAMAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DI RHIZOSFER TEGAKAN BITTI ( <i>Vitex cofassus</i> ) PADA AREAL KARST KECAMATAN MAWASANGKA KABUPATEN BUTON TENGAH	WAHYUNI	D1B5 10 161	ADA
18.84	ESTIMASI POTENSI KARBON TERSIMPAN PADA HUTAN PANTAI TORONIPA DI KELURAHAN TORONIPA KECAMATAN SOROPIA KABUPATEN KONAWE	ROY ARMIN TOSUGI	D1B5 10 132	ADA
18.85	ANALISIS KELAYAKAN POTENSI EKOWISATA DANAU NAPABALE KECAMATAN LOHIA KABUPATEN MUNA	RATIH MEILDAWATI	M1A2 14 083	ADA
18.86	ANALISIS PENGEMBANGAN POTENSI OBYEK WISATA ALAM SAMPARONA KECAMATAN SORAWOLIO KOTA BAU-BAU	ADE IRFAN	D1B5 12 098	ADA

18.87	KAJIAN INFILTRASI DAN PERMEABILITAS TANAH DI DAS WANGGU PROVINSI SULAWESI TENGGARA	DAVIK	M1A1 13 014	ADA
18.88	PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN TANAMAN ANGSANA( <i>Pterocarpus indicus Willd</i> ) DENGAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) <i>Glomus</i> spp.	LA ODE ZAHRUL	M1A1 13 141	ADA
18.89	IDENTIFIKASI JENIS FUNGI EKTOMIKORIZA DI BAWAH AMPUPU ( <i>Eucalyptus alba Reinw</i> ) DI KELURAHAN LABIBIA KECAMATAN MANDONGA KOTA KENDARI	ATOTRINI	D1B5 10 108	ADA

18.90	PEMANFAATAN KULIT BUAH PINANG ( <i>Areca Catechu</i> ) DAN BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) SEBAGAI BAHAN DASR PEMBUATAN BRIKET	ARMIN	D1B5 11 043	ADA
18.91	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI PUNGGULAWU DESA PUUDONGGALA KECAMATAN SAWA KABUPATEN KONAWE UTARA	SAIPUL	D1B5 12 018	ADA
18.92	KEANEKARAGAMAN JENIS KELELAWAR SUB ORDO MICROCHIROPTERA DI DALAM GUA RAU DESA AOMA KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	LAODE FABIR RISNALDI	D1B5 12 075	ADA

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN**

**JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2019-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO.STAMBUK	KET.
19.01	SISTEM AGROFORESTRI DAN PENERIMAAN PETANI DI DESA BESULUTU KABUPATEN KONAWE SULAWESI TENGGARA	A.INDAH REZKI APRILIA	M1A1 13 122	ADA
19.02	ANALISIS PENDAPATAN MASYARAKAT	ANGGA NOBRIAWAN	M1A1 14 103	ADA

	PEMBURU LEBAH HUTAN (Apis dorsata ) DI DESA WOWALATOMA KECAMATAN LATOMA KABUPATEN KONAWE			
19.03	VALUASI EKONOMI DESA WISATA NAMU KECAMATAN LAONTI KABUPATEN KONAWE SELATAN	FEBRY VISCA PABANGKE	M1A1 14 018	ADA
19.04	ANALISIS KELAYAKAN FINANSIAL AGROFORESTRI DI DESA DI DESA LAMBUSANGO KECAMATAN KAPONTORI KABUPATEN BUTON	LISNAWATI HAMDU	M1A1 14 042	ADA
19.05	IDENTIFIKASI SEBARAN LAHAN KRITIS SECARA SPASIAL PADA KAWASAN HUTAN DAERAH ALIRAN SUNGAI(DAS) RORAYA	RISMAWATI	M1A1 14 126	ADA
19.06	PENGARUH PERUBAHAN PENGGUNAAN LAHAN HUTAN TERHADAP POTENSI AIR DAN INTRUSI AIR LAUT DI DAS POSALU PULAU WANGI-WANGI KABUPATEN WAKATOBI	SAIFULLAH SAFIUDDIN	M1A1 13 133	ADA
19.07	PRODUKTIVITAS PENYARADAN KAYU MENGGUNAKAN HEWAN TERNAK DI HUTAN PRODUKSI KELURAHAN ABUKI KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	RIANTO	M1A1 14 100	ADA
19.08	PENGARUH SKARIFIKASI DAN LAMA PENYIMPANAN BENIH TERHADAP VIABILITAS BENIH KAYU KUKU	ANDI MAHMUD	M1A1 13 184	ADA
19.09	PENINGKATAN PERTUMBUHAN BIBIT BITI (Vitex cofassus Reinw.Ex Blume ) DENGAN INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DI LINGKUNGAN KAMPUS LAMA UNIVERSITAS HALU OLEO	IRFAN NOVA ARDIANSAH	M1A1 13 160	ADA
19.10	IDENTIFIKASI JENIS ROTAN DI KAWASAN SUAKA MARGASATWA BUTON UTARA KABUPATEN BUTON UTARA	BAKRYONO DAE	M1A1 13 148	ADA
19.11	PERBANDINGAN UJI KUALITAS GULA SEMUT DI DESA SANGIA TIWORO DAN DESA TANGKUMAHO KABUPATEN MUNA BARAT	LAODE MUHAMMAD ALZAN	D1B5 12 071	ADA
19.12	STUDI POTENSI DAN STRATEGI PENGEMBANGAN OBYEK WISATA KEBUN RAYA NAGA-NANGA KENDARI PROVINSI SULAWESI TENGGARA	HASRUDIN HAYAT	D1B5 12 034	ADA
19.13	ANALISIS SPASIAL PERUBAHAN PENUTUPAN LAHAN MANGROVE PULAU KABAENA BAGIAN BARAT	AMRAN	D1B5 11 027	ADA
19.14	ANALISIS VEGETASI HUTAN MANGROVE DI PULAU KABAENA KECAMATAN KABAENA BARAT	AIFER	D1B5 11 022	ADA
19.15	ANALISIS VEGETASI HUTAN MANGROVE DI KELURAHAN BURANGA KECAMATAN BONEGUNU KABUPATEN BUTON UTARA	MUHAMAD SAFARDAN DALI	M1A1 13 068	ADA
19.16	EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN JENIS TERANCAM PUNAH KAYU KUKU (pericopsis moonina (Thw.) Thw.) PADA MEDIA TAMBANG NIKEl	MUHAMMAD IRWAN SALIM	M1A1 14 186	ADA
19.17	EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN JENIS TERANCAM PUNAH KAYU KUKU ( pericopsis mooniana (Thw.) Thw.) PADA MEDIA TAMBANG NIKEl	MUHAMMAD IRWAN SALIM	M1A1 14 186	ADA
19.18	KUALITAS MUTU SABUN PADAT BERBAHAN DASAR MINYAK BIJI KETAPANG	NUR HIKMAWATI	M1A1 14 150	ADA
19.19	KEBERHASILAN HIDUP TANAMAN KAYU KUKU BERMIKORIZA UMUR 3(TIGA) TAHUN PADA LAHAN PASCATAMBANG NIKEl PT.VALE INDONESIA	ALAN SAPUTRA	M1A1 14 003	ADA
19.20	EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL DAN PEMUPUKAN P TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT ANGSANA (Pterocarpus indieus Willd )	SABANUR	M1A1 14 064	ADA

	PADA MEDIA PASCATAMBANG NIKEL			
19.21	KARAKTERISTIK SOSIAL DAN BUDAYA MASYARAKAT DALAM PENGELOLAAN HUTAN BERBASIS MASYARAKAT DI TAMAN HUTAN RAYA NIPA – NIPA	ADE SETIAWATI	M1A1 14 169	ADA
19.22	ESTIMASI POTENSI TEGAKAN JATI ( Tectona grandis L.f ) PADA HUTAN RAKYAT DI KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN ABELI KOTA KENDARI	WA ODE MAYA AULIA	M1A1 14 094	ADA
19.23	KERAGAMAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA LAHAN PASCATAMBANG EMAS DI PT.PANCA LOGAM NUSANTARA KABUPATEN BOMBANA	SUTRI AYU WULAN	M1A1 14 078	ADA
19.24	KERAGAMAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA RIZOSFER ANGSANA ( pterocarpus indicus Willd ) DI KECAMATAN GU KABUPATEN BUTON TENGAH	LIDIA	M1A1 14 040	ADA
19.25	PENGARUH INANG DAN MEDIA TERHADAP PERBANYAKAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA JENIS Acauluspora delicata	SARTI	M1A1 14 069	ADA
19.26	PRODUksi FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL JENIS septogloimus constrictum DENGAN MENGGUNAKAN INANG DAN MEDIA YANG BERBEDA	WA FERLI	M1A1 14 081	ADA
19.27	PERKECAMBAHAN BENIH POHON ENDEMik SULAWESI POLOLI( lithecarpus celebicus (Miq) Rehder	WINDA NITA SARI	M1A1 15 159	ADA
19.28	PREDIKSI EROSI DI LAHAN AGROFORESTRI KECAMATAN RANOMEETO KABUPATEN KONAWE SELATAN	ANDRIANI NINGSIH	M1A1 14 097	ADA
19.29	MOTIVASI PETANI DALAM PENERAPAN SISTEM AGROFORESTRY DI DESA KARYA BAKTI KEAMATAN KULISUSU BARAT KABUPATEN BUTON UTARA	DEDENG SURYA HADI	M1A1 13 015	ADA
19.30	ESTIMASI POTENSI SIMPANAN KARBON PADA RUANG TERBUKA HIJAU KECAMATAN PUUWATU KOTA KENDARI	ALI IMRAN	D1B5 12 102	ADA
19.31	RESPON PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN BIBIT ANGSANA YANG DI INOKULASI FMA LOKAL PADA MEDIA TAMBANG EMAS	MISDAR	M1A1 10 093	ADA
19.32	KOMPOSISI VEGETASI PADA LAHAN PASCA TAMBANG EMAS DI PT.PANCA LOGAM NUSANTARA KABUPATEN BOMBANA	ASBAR	M1A1 14 008	ADA
19.33	UJI EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN PALA HUTAN ( Knema Latericia ) PADA MEDIA TANAH ULTISOL	ARDIANA	M1A1 15 012	ADA
19.34	RESPON PERTUMBUHAN SEMAI KAYU KUKU ( pericopsis mooniana (Thw.) Thw DENGAN INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA ( FMA ) LOKAL DAN UREA PADA MEDIA TANAH SERPENTINE	JESIKA WULANDARI	M1A1 15 153	ADA
19.35	UJI EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN SEMAI PALA HUTAN (knema latericia ) PADA MEDIA TAILING EMAS	HERMANSYAH	M1A1 15 046	ADA
19.36	RESPON PERTUMBUHAN TANAMAN ANGSANA ( pterocarpus indicus Willd ) DENGAN PEMBERIAN PUPUK KANDANG KOTORAN SAPI	MUH.AL AKBAR MIHORA	M1A1 13 110	ADA
19.37	IDENTIFIKASI FAKTOR PENYEBAB MASYARAKAT PAPUA MENGKONSERVASI POHON MATOA DI KAWASAN TAMAN WISATA ALAM ( TWA ) SORONG PROVINSI PAPUA BARAT	HELLEN CECILIA PEDAY	D1B5 12 123	ADA
19.38	POTENSI TEGAKAN SENGON ( falcataria	SUHARTIN TRIYANI	M1A1 14 202	ADA

	moluccana ) PADA HUTAN RAKYAT DI DESA JATI BALI KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN	PALEBANGAN		
19.39	PENINGKATAN PERTUMBUHAN KAYU KUKU ( <i>pericopsis mooniana</i> ( Thw.) Thw ) DENGAN PEMBERIAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL DI LINGKUNGAN FAKULTAS KEHUTANAN DAN ILMU LINGKUNGAN UNIVERSITAS HALU OLEO KENDARI	LEKMAN	M1A1 13 076	ADA
19.40	EKSTRAKSI DAUN KETAPANG ( <i>Terminalia catappa</i> ) SEBAGAI PEWARNA ALAMI TEKSTIL	NIDYA AZHARI ABAS	M1A1 14 189	ADA
19.41	PREDIKSI RUN OFF DENGAN MENGGUNAKAN METODE RASIONAL DI DAS ENDANGA KECAMATAN LANDONO DAN KECAMATAN MOWILA KABUPATEN KONAWE SELATAN	ANGEL BONGGA BOYONG	M1A1 14 004	ADA
19.42	ANALISIS VEGETASI HUTAN MANGROVE DI PULAU KABAENA KECAMATAN KABAENA BARAT	AIFER	D1B5 11 022	ADA
19.43	RESPON PERTUMBUHAN DAN KETERGANTUNGAN BIBIT KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana</i> ( Thw.) Thw ) YANG DI INOKULASI FMA LOKAL PADA MEDIA PASCA TAMBANG EMAS	PUTRI NUR ELAWATI	M1A1 14 059	ADA
19.44	EFEKTIVITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA ( FMA ) TERHADAP PERTUMBUHAN BIBIT KAYU KUKU ( <i>Pericopsis mooniana</i> ( Thw.) Thw ) DENGAN INTERVAL PENYIRAMAN PADA MEDIA TAILING EMAS	GUSTI AYU INTAN KUSUMA	M1A1 15 041	ADA
19.45	EFEKTIFITAS ASAP CAIR KULIT KAYU JATI ( <i>Tectona grandis</i> L.F ) SEBAGAI BAHAN PENGAWET KAYU SENGON ( <i>falcataria molluccana</i> ) TERHADAP SERANGAN RAYAP TANAH ( <i>coptotermes curvignathus Holmgren</i> )	MUHAMMAD ILAL AQSHA PUTRA	M1A1 13115	ADA
19.46	KERAGAMAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA RIZOSFER ANGSANA ( <i>ptrocarpus indicus</i> Willd ) DI KECAMATAN GU KABUPATEN BUTON TENGAH	LIDIA	M1A1 14 040	ADA
19.47	ANALISIS SPASIAL POTENSI SEBARAN HABITAT ALAM EHA ( <i>Castanopsis buruana Miq.</i> ) PADA HUTAN PENDIDIKAN KPHP GULARAYA KELURAHAN TOBIMEITA KECAMATAN NAMBO KOTA KENDARI	HERIYANTO	M1A1 13 111	ADA
19.48	UJI EFEKTIFITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN PALA HUTAN ( <i>Knema latericia</i> 0 PADA MEDIA TANAH ULTISOL	ARDIANA	M1A1 15 012	ADA
19.49	OPTIMALISASI BAHAN PENGAWET DAUN KETAPANG SEBAGAI PENGAWET BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus asper</i> ) TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK	MUHAMAD ALIMIN P	M1A1 14 146	ADA
19.50	OPTIMALISASI BAHAN PENGAWET BUAH BINTARO SEBAGAI PENGAWET BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) TERHADAP SERANGAN RAYAP KAYU	SUTRA KIRANA	M1A1 14 077	ADA

19.51	PERBANDINGAN KUALITAS MADU HUTAN DARI TIGA TEMPAT YANG BERBEDA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN (DESA WATABENUA, DESA AMOITO SIAMA DAN DESA WOLASI )	NUR HASMAWATI BANCONG	M1A1 14 055	ADA
19.52	ANALISIS INDEKS PENGGUNAAN AIR PADA DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) RAHA UNTUK KEBUTUHAN MASYARAKAT DI KECAMATAN KATOBU KABUPATEN MUNA	WA ODE YULI SETIAWATI	M1A1 15 134	ADA
19.53	PENDUGAAN SIMPANAN KARBON PADA SISTEM AGROFORESTRI (Studi Kasus Masyarakat Hukaea Laea Zona Tradisional Taman Nasional Rawa Aopa Watumohai )	DESKRYANTO	M1A1 14 015	ADA
19.54	EVALUASI PENERAPAN PENGELOLAAN HUTAN OLEH KELOMPOK TANI PELESTARI HUTAN(KTPH) NDAWI-NDAWI DI KAWASAN HUTAN RAYA NIPA-NIPA KOTA KENDARI	ARDIN	M1A1 14 007	ADA
19.55	OPTIMALISASI BAHAN PENGAWET KULIT BATANG BINTARO ( <i>Cerbera Manghas L.</i> ) SEBAGAI BAHAN PENGAWET BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK ( <i>Dinoderus Minutus</i> )	SRI ENDANG	M1A1 14 075	ADA
19.56	OPTIMALISASI BAHAN PENGAWET DAUN BINTARO( <i>Cerbera Manghas L.</i> ) SEBAGAI PENGAWET BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK ( <i>Dinoderus Minutus</i> ).	NINING AGRIANI	M1A1 14 054	ADA
19.57	STRATEGI PENGEMBANGAN DESA KONSERVASI ( STUDY KASUS DESA SORUE JAYA KECAMATN SOROPIA KABUPATEN KONAWE )	NASRIN LAPOBENDE	M1A1 14 188	ADA
19.58	JENIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA DI RHIZOSFER KAYU KALAPI ( <i>Kalappia Celebica</i> ) DI SULAWESI TENGGARA	MUHAMMAD JUSMIN	M1A1 14 048	ADA
19.59	UJI EFEKTIFITAS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) LOKAL TERHADAP PERTUMBUHAN SEMAI PALA HUTAN( KNEMA LATERICIA) PADA MEDIA TANAH TAMBANG NIKEl .	FARIDA	M1A1 15 026	ADA
19.60	SIFAT FISIK DAN MEKANIK BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) YANG DIAWETKAN MENGGUNAKAN EKSTRAK DAUN BINTARO	YUSRAN	M1A1 13 085	ADA
19.61	PRODUksi FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA LOKAL SULAWESI TENGGARA DENGAN PEMBERIAN TEPUNG KULIT TELUR	NINING	M1A1 14 090	ADA
19.62	EFEKTIFITAS SERTIFIKASI TERHADAP PENGELOLAAN HUTAN RAKYAT ANGGOTA KOPERASI HUTAN JAYA LESTARI (KHJL) DI DESA LAMBAKARA KECAMATAN LAEYA KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUH.ILHAM	M1A1 13 045	ADA
19.63	PERBANDINGAN KUALITAS MADU APIS DORSATA BINGHAMII DARI SENTRA MADU SULAWESI TENGGARA KABUPATEN KONAWE (Kecamatan Latoma ,Kecamatan Asinua, Kecamatan Abuki)	SOFIAN	M1A1 14 074	ADA
19.64	EFEKTIFITAS EKSTRAK BUAH BINTARO( CERBERA MANGHAS ) SEBAGAI BAHAN PENGAWET BAMBU TERHADAPSERANGAN KUMBANG BUBUK	RAHMAWATI	M1A1 14 060	ADA

19.65	ANALISIS KARBON ( C) TERSIMPAN PADA TEGAKAN JABON MERAH ( <i>Anthocheirus Macrophyllus</i> ) DIDESA WATUREMPE	MUHAMAD TOMORIMBI	M1A1 14 119	ADA
-------	---	-------------------	-------------	-----

	KECAMATAN TIWORO KEPULAUAN KABUPATEN MUNA BARAT			
19.66	OPTIMALISASI PENGAWET BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus Asper</i> ) MENGGUNAKAN LARUTAN KULIT BATANG BINTARO( <i>Cerbera Manghas L.</i> ) TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK	ZENI SAPUTRA	M1A1 14 123	ADA
19.67	ANALISIS INDEKS DINAMIKA TUTUPAN VEGETASI DI DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) GHONSUME KABUPATEN MUNA	SUMARNI	M1A1 15 122	ADA
19.68	VALUASI JASA LINGKUNGAN EKOWISATA HUTAN PINUS (PINUS MERKUSII) KELURAHAN GONDA BARU KECAMATAN SORAWOLIO KOTA BAU-BAU	HERLINA	M1A1 14 174	ADA
19.69	OPTIMALISASI BAHAN PENGAWET KULIT BATANG BINTARO (CALBERA MANGHAS L.) SEBAGAI BAHAN PENGAWET BAMBU BETUNG ( DENDROCALAMUS ASPER ) TERHADAP SERANGAN RAYAP TANAH (CPTOTERMES CURVIGNATHUS)	NURDIANI	M1A1 14 191	ADA
19.70	KOMPOSISI VEGETASI PADA LAHAN PASCA TAMBANG EMAS DI PT.SULTRA UTAMA NIKEL (SUN) KABUPATEN BOMBANA	ILHAM MUSTAFA	M1A1 14 176	ADA
19.71	PENDUGAAN CADANGAN KARBON PADA HUTAN RAKYAT POLA AGROFORESTRI DI DESA RAHAMENDA KECAMATAN BUKE KABUPATEN KONAWE SELATAN	NURJAN	M1A1 14 056	ADA
19.72	PERSEPSI DAN SIKAP MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN HUTAN KAINDEA NTO'OGE DI KELURAHAN MANDATI II KECAMATAN WANGI-WANGI SELATAN KABUPATEN WAKATOB	WA ODE ROSDIANTI	M1A1 15 133	ADA
19.73	RANTAI PEMASARAN OLAHAN KAYU JATI LOKAL ( <i>Tectona Grandis</i> ) DI DESA SUMBER SARI KECAMATAN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN	BOPO RUSIANTAR	D1B5 12 022	ADA
19.74	TOLERANSI LONKIDA ( <i>Nauclea Orientalis L.</i> ) BERMIKORIZA TERHADAP CEKAMAN KEKERINGAN DAN GENANGAN	ARMILA RASIDIN MALE	M1A1 15 017	ADA
19.75	ANALISIS POTENSI SEBARAN DAN PRODUKSI AREN ( <i>Arenga Pinnata</i> ) DIDAERAH PENYANGGA TAHURA NIPA-NIPA (STUDI KASUS DIKELURAHAN GUNUNG JATI)	TURMAN	M1A1 15 124	ADA
19.76	STRATEGI PENGEMBANGAN WANAWISATA DIKAWASAN PENYANGGA TAHURA NIPA-NIPA SULAWESI TENGGARA	WA ODE AITUM SURAYA	M1A1 15 130	ADA
19.77	ESTIMASI CADANGAN KARBON PADA HUTAN RAKYAT DI DESA AMOTOWO KECAMATAN LANDONO KABUPATEN KONAWE SELATAN	PEGI MELIANA	M1A1 15 146	ADA
19.78	ESTIMASI SERAPAN KARBON PADA TEGAKAN JATI( <i>Tectona Grandis</i> ) DI HUTAN RAKYAT DESA SINDANG KASIH KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN	NI MADE NOVIANI	M1A1 15 079	ADA
19.79	PENGARUH KONSENTRASI EKSTRAK DAUN KETAPANG ( <i>Terminalia catappa</i> ) TERHADAP KEAWETAN BAMBU BETUNG ( <i>Dendrocalamus asper</i> ) DARI SERANGAN RAYAP TANAH( <i>Coptotermes sp</i> )	MUSAIFA	M1A1 14 051	ADA
19.80	ESTIMASI SERANGAN KARBON PADA HUTAN LINDUNG KESATUAN PENGELOLAAN HUTAN (KPH) GULARAYA KELURAHAN ANDUONOHU KECAMATAN POASIA	RAHMAWATI PALEMBANG	M1A1 15 101	ADA
19.81	KEBERHASILAN STEK AKAR JENIS TERANCAM PUNAH KALAPI ( <i>Kalappia celebica</i> Kosterm ) DENGAN PEMBERIAN ZAT PENGATUR TUMBUH ROOTONE - F	FEBRYANI	M1A1 15 038	ADA
19.82	SIFAT FISIK MEKANIK BAMBU BETUNG( <i>Dendrocalamus asper</i> )DENGAN METODE	IWAN BAHMID	M1A1 14 030	ADA

	PERENDAMAN LARUTAN KULIT BINTARO			
19.83	VALUASI EKONOMI SUMBER DAYA AIR BERSIH DI MATA AIR LALOYA DESA GUNUNG SEJUK KECAMATAN SAMPOLAWA	L.M DENNY FEBRIANTO	M1A1 14 096	ADA
19.84	ANALISIS KEBUTUHAN RUANG TERBUK A HIJAU (RTH) BERDASARKAN KEBUTUHAN OKSIGEN DI KABUPATEN BOMBANA	WAWAN	M1A1 15 135	ADA
19.85	ANALISIS KELAYAKAN POTENSI EKOWISATA PUNCAK LAKUDE DI DESA MASALILII KECAMATAN KONTUNAGA KABUPATEN MUNA	MARNI NIPA MANGAMBE	M1A1 15 177	ADA
19.86	ESTIMASI STOK KARBON PADA VEGETASI DI AREAL RUANG TERBUKA HIJAU (RTH) PERKANTORAN DAERAH KABUPATEN KONAWE	NENENG ALISTA	M1A1 15 232	ADA
19.87	EFEKTIVITAS LARUTAN KULIT BATANG BINTARO ( carbera manghas) SEBAGAI BAHAN PENGAWET BAMBU BETUNG (dendrocalamus asper) TERHADAP SERANGAN RAYAP TANAH (coptotermes sp)	ZAMRAN	M1A1 14 086	ADA
19.88	SERAPAN HARA TANAMAN JENIS TERANCAM PUNAH KAYU ( pericopsis mooniana (Thw.) BERMIKORIZA PADA INTERVAL PENYIRAMAN BERBEDA	YUNINGSIH UMAR	M1A1 15 137	ADA
19.89	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PUNCAK LAKUDE DI DESA MASALILII KECAMATAN KONTUNAGA KABUPATEN MUNA	SITTI FATIMAH	M1A1 15 143	ADA
19.90	TOLERANSI LONKIDA (Nauclea Orientalis L). BERMIKORIZA PADA KONDISI CEKAMAN SALINITAS	YUDHI RENGGAALA	M1A1 15 111	ADA
19.91	OPTIMASI LARUTAN BUBUK DAUN BINTARO ( Cerbera manghas L) SEBAGAI PENGAWET BAMBU BETUNG ( Dedrocalamus asper ) TERHADAP SERANGAN RAYAP TANAH ( coptotermes cuvignathus ) DENGAN METODE PERENDAMAN PANAS	LEONARDO KYRIEL E.L	M1A1 14 181	ADA
19.92	INVENTARISASI POTENSI TEGAKAN JATI LOKAL (Tectona Grandis L.F ) DIHUTAN RAKYAT DESA SINDANG KASIH KECAMATAN RANOMEETO BARAT KABUPATEN KONAWE SELATAN	JOHANES HEDY NUGRAHA	M1A1 14 147	ADA
19.93	ANALISIS VEGETASI TUMBUHAN MONOKOTIL DI KAWASAN TAHURA NIPA-NIPA KELURAHAN WATU-WATU KECAMATAN KENDARI BARAT	MURSID	M1A1 15 087	ADA
19.94	POTENSI TANAMAN MAHONI ( swietenia macrophylla ) DIHUTAN RAKYAT DESA EPEEA KECAMATAN ABUKI KABUPATEN KONAWE	MUH.ARDIAN	M1A1 14 148	ADA
19.95	PENGARUH BERAT PROPOLIS MENTAH DAN VOLUME MINYAK VCO ( virgin coconut oil) TERHADAP RENDEMEN PROPOLIS MURNI LEBAH TRIGONA SP. ASAL DESA WATA BENUA	NURMIANI NURDIN	M1A1 14 192	ADA
19.96	ANALISIS SEBARAN LAHAN KRITIS SETELAH DIREBOISASI DIDAERAH ALIRAN SUNGAI WANGGU KABUPATEN KONAWE SELATAN	ALAM NUARI AHMADI PAKAMBANAN	M1A1 14 106	ADA
19.97	ANALISIS PERUBAHAN TUTUPAN LAHAN KABUPATEN KOLAKA TIMUR	MUHAMMAD MIKAIL RAMADHAN	M1A1 14 110	ADA
19.98	KONTRIBUSI HUTAN RAKYAT TERHADAP PENDAPATAN RUMAH TANGGA PETANI DESA RAHAMENDA KECAMATAN BUKE KABUPATEN KONAWE SELATAN	SAMSUL	M1A1 14 067	ADA
19.99	PENGARUH SUNGKUP DAN ROOTONE -F TERHADAP KEBERHASILAN CABUTAN ANAKAN ALAM JENIS TERANCAM PUNAH POOTI ( Hopea gregaria Slooten )	SRI ANDRIYANI	M1A1 15 119	ADA

19.100	PEMANFAATAN TUMBUHAN OBAT DIKAWASAN HUTAN PRODUKSI TERBATAS DESA LELEKAA KECAMATAN WOLASI KABUPATEN KONAWE SELATAN	I MADE ARYA IRMAWAN	D1B5 12 117	ADA
19.101	STUDI JENIS POLEN YANG MENJADI PREFERENSI BAGI LEBAH TRIGONA SP. DESA ONEWILA KECAMATAN RANOMEETO KABUPATEN KONAWE SELATAN	LA ODE SANTRI	D1B5 12 033	ADA
19.102	PERBANDINGAN KANDUNGAN ZAT PEWARNA ALAMI KULIT KAYU LONGKIDA ( <i>neuclea orientalis</i> ) PADA BAGIAN ATAS , TENGAH DAN BAWAH	HESTI KUMALA	D1B5 12 088	ADA
19.103	KUALITAS MADU TRIGONA SP. PADA TIGA LOKASI BUDIDAYA DI KABUPATEN KONAWE SELATAN	MUH.ILTON	D1B5 12 050	ADA
19.104	STRATEGI PENGEMBANGAN EKOWISATA PANTAI TANJUNG TABAKO DESA LAMPATA KECAMATAN RUMBIA TENGAH KABUPATEN BOMBANA	DINO JUPRIANTO	D1B5 12 076	ADA
19.105	KEBERHASILAN STEK PUCUK JENIS ENDEMIK TERANCAM PUNAH POOTI ( <i>Hopea gregaria Slooten</i> ) DI SULAWESI TENGGARA DENGAN PEMBERIAN ZAT PENGATUR TUMBUH ROOTONE - F	DANAR	M1A1 15 025	ADA
19.106	IDENTIFIKASI DAN DESKRIPSI JENIS POHON SEPANJANG TRACKING PENANGKARAN ANGGREK KEBUN RAYA UHO	YUSUF PALADE SULE	M1A1 15 209	ADA
19.107	UJI KANDUNGAN FLAVONOID PROPOPOLIS LEBAH MADU Trigona sp. ALAM DAN BUDIDAYA DI DESA WATA BENUA KECAMATAN LANDONO	LUTANG SAPUTRA	M1A1 14 182	ADA
19.108	UJI EFEKTIVITAS JENIS FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA ( FMA) LOKAL TERHADAP PENINGKATAN PERTUBUHAN SEMAI JAMBU METE ( <i>Anacardium Occidentale L.</i> )	ASMIN	M1A1 15 020	ADA
19.109	KONTRIBUSI PENYADAPAN GETAH PINUS ( <i>pinus merkusii</i> ) TERHADAP PENDAPATAN PENYADAP DESA TONGKUNO KECAMATAN TONGKUNO KABUPATEN MUNA	LA ODE HARJUN SAFIDA	M1A1 14 128	ADA
19.110	ANALISIS VEGETASI RIPARIAN DISEKITAR AIR TERJUN MORAMO KABUPATEN KONAWE SELATAN	ANGGI ARDHITYA ARISTA PUTRI	M1A1 15 195	ADA
19.111				
19.112				
19.113				
19.114				

**DAFTAR SKRIPSI MAHASISWA FAKULTAS KEHUTANAN**

**JURUSAN KEHUTANAN TAHUN 2020-DST**

No.	JUDUL SKRIPSI	NAMA MAHASISWA	NO. STAMBUK	KET.
20.01	KEAWETAN ALAMI TINGKAT BUAH AREN ( Arenga Pinnata ) TERHADAP SERANGAN KUMBANG BUBUK	LA ODE AMAL SALEH	M1A1 15 064	ADA
20.02	PENINGKATAN PRODUKSI SPORA FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA (FMA) DENGAN PEMBERIAN PUPUK CAIR YANG BERBEDA	REINELDA BELITI AGUSTUS	M1A1 14 133	ADA
20.03	ANALISIS KELAYAKAN POTENSI EKOWISATA HUTAN PINUS KELURAHAN GONDA BARU KECAMATAN SORAWOLIO KOTA BAU - BAU	LILIS	M1A1 14 140	ADA
20.04	ANALISIS STAKEHOLDERS DALAM IMPLEMENTASI PAYMENT FOR ENVIRONMENTAL SERVICES (PES) DI DAS WANGGU SULAWESI TENGGARA	RENJA	M1A1 14 114	ADA
20.05	ANALISIS VEGETASI PADA LAHAN PASCA TAMBANG EMAS RAKYAT KABUPATEN BOMBANA	AZIMUDIN	M1A1 14 217	ADA
20.06	PERTUMBUHAN DAN KUALITAS BIBIT KALAPI (kalappia celebica kosterm) TERHADAP INOKULASI FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA MEDIA TANAH PASCATAMBANG EMAS	SALOMON ADRIANUS	M1A1 15 112	ADA
20.07	KEANEKARAGAMAN FUNGI MIKORIZA ARBUSKULA PADA TERUBUSAN JATI (Tectona grandis L.F) DI KECAMATAN NAPABALANO KABUPATEN MUNA PROVINSI SULAWESI TENGGARA	MUKMINAH AHMAD	M1A1 15 086	ADA
20.08				ADA
20.09				ADA
20.10				ADA
20.11				ADA
20.12				ADA
20.13				ADA
20.14				ADA
20.15				ADA
20.16				ADA
20.17				ADA
20.18				ADA
20.19				ADA
20.20				ADA
20.21				ADA
20.22				ADA
20.23				ADA
20.24				ADA
20.25				ADA
20.26				ADA
20.27				ADA
20.28				ADA
20.29				ADA
20.30				ADA
20.31				ADA
20.32				ADA

21.33				ADA
22.34				ADA
23.35				ADA
24.36				ADA