



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS MULAWARMAN
FAKULTAS KEHUTANAN**

TRANSKRIP NILAI SEMENTARA

Nomor: 134/UN17.4/DI.00.02/2024

NAMA : **Norhayati** THN. MASUK : **2019**
NIM : **1904016084** PROGRAM STUDI : **KEHUTANAN (MH)**
TEMPAT, TGL LAHIR : **SAMARINDA, 12 Mei 2001** JENJANG STUDI : **Strata I (S1)**

NO	KODE MK	MATAKULIAH	SKS	NH	NB	SKSxNB	NO	KODE MK	MATAKULIAH	SKS	NH	NB	SKSxNB
1	190401602W001	BAHASA INGGRIS	2	B	3.50	7.00	32	190401602W029	PERHUTANAN SOSIAL PERLINDUNGAN DAN PELESTARIAN ALAM	2	B	3.00	6.00
2	190401602W002	BIOLOGI	3	B	3.50	10.50	33	190401602W030	BIOLOGI DAN DETERIORASI KAYU	2	B	3.50	7.00
3	190401602W004	KIMIA	3	B	3.50	10.50	34	190401603W009	HASIL HUTAN BUKAN KAYU DAN PEMANFAATANNYA	3	B	3.00	9.00
4	190401602W005	MATEMATIKA	2	C	2.50	5.00	35	190401603W014	KONSERVASI TANAH DAN AIR	3	A	4.00	12.00
5	190401602W027	PENGANTAR IPTEK KEHUTANAN	2	C	2.50	5.00	36	190401603W024	PEMANENAN HUTAN	3	B	3.00	9.00
6	MU0000602W002	PENDIDIKAN PANCASILA	2	A	4.00	8.00	37	190401603W026	SILVIKULTUR	3	B	3.00	9.00
7	MU0000602W003	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	A	4.00	8.00	38	190401601P098	PRAKTEK TEKNOLOGI HASIL HUTAN 1	1	D	1.00	1.00
8	MU0000602W004	PENDIDIKAN BAHASA INDONESIA	2	A	4.00	8.00	39	190401601P099	PRAKTEK TEKNOLOGI HASIL HUTAN 2	1	A	4.00	4.00
9	MU0000602W006	ILMU SOSIAL BUDAYA DASAR	2	A	4.00	8.00	40	190401602P041	BIOKOMPOSIT	2	A	4.00	8.00
10	MU0000603W001	PENDIDIKAN AGAMA	3	A	4.00	12.00	41	190401602P058	FISIKA DAN MEKANIKA KAYU	2	B	3.00	6.00
11	190401602W003	FISIKA	3	B	3.50	10.50	42	190401602P060	IDENTIFIKASI DAN PENGGUNAAN KAYU	2	C	2.00	4.00
12	190401602W006	STATISTIKA	2	A	4.00	8.00	43	190401602P084	PENGAWETAN KAYU	2	A	4.00	8.00
13	190401602W010	DASAR-DASAR MANAJEMEN	2	A	4.00	8.00	44	190401602P117	TEKNOLOGI SERAT DAN POLIMER ALAM	2	B	3.50	7.00
14	190401602W013	EKONOMI SUMBERDAYA HUTAN	2	B	3.50	7.00	45	190401603P045	DENDROKRONOLOGI DAN FOSIL KAYU	3	B	3.50	10.50
15	190401602W015	ILMU PENYAKIT HUTAN	2	B	3.50	7.00	46	190401603P119	TEKNOLOGI PENGOLAHAN TUMBUHAN OBAT DAN AROMATIK	3	B	3.50	10.50
16	190401603W007	AGROKLIMATOLOGI	3	B	3.00	9.00	47	190401601P100	PRAKTEK TEKNOLOGI HASIL HUTAN 3	1	A	4.00	4.00
17	190401603W008	ANATOMI TUMBUHAN BERKAYU	3	B	3.00	9.00	48	190401601P101	PRAKTEK TEKNOLOGI HASIL HUTAN 4	1	B	3.00	3.00
18	190401603W011	DENDROLOGI	3	A	4.00	12.00	49	190401602P040	BIOENERGI DAN KONVERSI BIOMASSA	2	C	2.00	4.00
19	190401603W019	ILMU UKUR KAYU	3	B	3.50	10.50	50	190401602P075	MANAJEMEN INDUSTRI KEHUTANAN	2	A	4.00	8.00
20	190401602W022	KEBIJAKAN DAN PERUNDANG- UNDANGAN KEHUTANAN	2	C	2.50	5.00	51	190401602P090	PENGENDALIAN MUTU HASIL HUTAN	2	A	4.00	8.00
21	190401602W028	PENGOLAHAN KIMIA HASIL HUTAN	2	C	2.50	5.00	52	190401602P092	PENGERINGAN KAYU	2	B	3.50	7.00
22	190401602W032	SIFAT-SIFAT KAYU	2	A	4.00	8.00	53	190401602P095	PEREKATAN KAYU	2	C	2.00	4.00
23	190401603W012	EKOLOGI HUTAN	3	B	3.50	10.50	54	190401602P113	TEKNIK APLIKASI PRODUK EKSTRAKTIF	2	B	3.00	6.00
24	190401603W016	ILMU PERLINDUNGAN HUTAN	3	A	4.00	12.00	55	190401603P120	TEKNOLOGI PIROLISIS METODE ILMIAH DAN RANCANGAN	3	A	4.00	12.00
25	190401603W018	ILMU TANAH UMUM	3	B	3.00	9.00	56	190401603W025	PERCOBAAN	3	C	2.50	7.50
26	190401603W020	INDUSTRI PENGOLAHAN KAYU	3	A	4.00	12.00	57	190401601W124	SEMINAR PROPOSAL PENELITIAN	1	A	4.00	4.00
27	190401603W021	INVENTARISASI HUTAN DAN LAHAN	3	A	4.00	12.00	58	190401603W123	PKL	3	A	4.00	12.00
28	190401603W033	SILVIKA	3	A	4.00	12.00	59	190401604W127	KKN	3	A	4.00	12.00
29	190401601W031	PRAKTEK PENGENALAN KEHUTANAN	1	B	3.00	3.00	60	190401601W125	SEMINAR HASIL PENELITIAN	1	A	4.00	4.00
30	190401602W017	ILMU TANAH DAN NUTRISI HUTAN	2	B	3.50	7.00	61						
31	190401602W023	KEWIRAUSAHAAN KEHUTANAN	2	B	3.50	7.00							
JUMLAH										140		481.5	
INDEKS PRESTASI KUMULATIF (IPK)			: 3.44 (TIGA KOMA EMPAT EMPAT)										

Samarinda, 10 Januari 2024

Mengesahkan

Wakil Dekan Bidang Akademik


Prof. Dr. R.R. Harlinda Kuspradini, S.Hut., M.P.
NIP: 197504282001122001

Catatan:

Keterangan	Status
Mata Kuliah Wajib/Pilihan	√
KKN (3 SKS)	√
PKL (3 SKS)	√
Seminar 1 (1 SKS)	√
Seminar 2 (1 SKS)	√
Skripsi (4 SKS)	x