

UNIVERSITAS NEGERI PADANG

TRANSKRIP NILAI

12



Nama : Elkar Patria Akbar
 TM/NIM : 2017/17331097
 Tempat Lahir : Padang
 Tanggal Lahir : 21 April 1999
 Dikeluarkan Tanggal : 18 Desember 2022
 Program Studi : Teknologi Penginderaan Jauh
 Jenjang Program : Diploma 3
 Fakultas : Ilmu Sosial
 Nomor Ijazah : 514112022000642

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS	Nil	Mt	No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS	Nil	Mt
Mata Kuliah Wajib Universitas						Mata Kuliah Wajib Program Studi					
1	UNP1.50.1401	Bahasa Inggris	2	A-	7	22	TPJ1.52.4004	Interpretasi Data Penginderaan Jauh untuk Survei Kota	3	B	9
2	UNP1.50.1402	Pendidikan Agama	3	A-	11	23	TPJ1.52.4005	Interpretasi Data Penginderaan Jauh untuk Survei Geologi dan Geomorfologi	3	C	6
3	UNP1.50.1403	Pendidikan Pancasila	2	B	6	24	TPJ1.52.4006	Interpretasi Data Penginderaan Jauh untuk Survei Hidrologi	3	C	6
4	UNP1.50.1404	Pendidikan Kewarganegaraan	2	A-	7	25	TPJ1.52.4008	Pengembangan Wilayah	3	C+	7
5	UNP1.50.1405	Bahasa Indonesia	2	B-	5	26	TPJ1.52.4009	Teknologi Informasi	2	C	4
6	UNP1.50.3101	Kewirausahaan	3	B	9	27	TPJ1.52.4016	Kuliah Kerja Lapangan	1	A	4
Jumlah			14		45.4	28	TPJ1.52.5001	Analisa Data dan Pemodelan Spasial	3	C	6
Mata Kuliah Pilihan Universitas						29	TPJ1.52.5002	Interpretasi Citra Penginderaan Jauh untuk Pemetaan Bencana	3	B-	8
1	UNP2.50.1401	Ilmu Sosial Budaya Dasar	2	B	6	30	TPJ1.52.5003	Interpretasi Data Penginderaan Jauh untuk Survei Pesisir dan Kelautan	3	B+	10
2	UNP2.50.1402	Ilmu Kealaman Dasar	2	B-	5	31	TPJ1.52.5004	Interpretasi Data Penginderaan Jauh untuk Survei Tanah	3	C	6
Jumlah			4		11.2	32	TPJ1.52.5006	Penulisan Ilmiah	2	B-	5
Mata Kuliah Wajib Fakultas						33	TPJ1.52.5011	Magang	3	A	12
1	FIS1.60.5101	Studi Masyarakat Indonesia	2	B+	7	34	TPJ1.52.6001	Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Kebencanaan	3	C	6
Jumlah			2		6.6	35	TPJ1.52.6002	Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Pengelolaan Sumberdaya Lahan	3	B-	8
Mata Kuliah Wajib Program Studi						36	TPJ1.52.6003	Aplikasi Sistem Informasi Geografis untuk Tata Ruang	3	C	6
1	TPJ1.52.1001	Dasar-dasar Geografi	2	B	6	37	TPJ1.52.6004	Tugas Akhir	4	B	12
2	TPJ1.52.1002	Dasar-dasar Penginderaan Jauh	2	B-	5	Jumlah			100		267.1
3	TPJ1.52.1003	Ekologi dan Ilmu Lingkungan	2	B-	5	Total			120		330.3
4	TPJ1.52.1004	Geologi, Geomorfologi dan Ilmu Tanah	3	B+	10						
5	TPJ1.52.1006	Success Skill Remote Sensing	2	A-	7						
6	TPJ1.52.1007	Kartografi	3	C+	7						
7	TPJ1.52.2001	Geografi Manusia	3	C+	7						
8	TPJ1.52.2002	Ilmu Ukur Tanah 1	3	B	9						
9	TPJ1.52.2003	Pengolahan Citra Digital	3	B-	8						
10	TPJ1.52.2004	Sistem Penginderaan Jauh Non Fotografi	3	C+	7						
11	TPJ1.52.2005	Matematika	2	B	6						
12	TPJ1.52.2006	Meteorologi, Klimatologi dan Hidrologi	3	B+	10						
13	TPJ1.52.2007	Sistem Informasi Geografis	3	C+	7						
14	TPJ1.52.3001	Basis Data	3	B-	8						
15	TPJ1.52.3002	Ilmu Ukur Tanah 2	3	B+	10						
16	TPJ1.52.3003	Komputer dan Pemrograman	2	B+	7						
17	TPJ1.52.3004	Komunikasi Data dan Jaringan	2	C+	5						
18	TPJ1.52.3007	Global Navigation System Satellite (GNSS)	3	B+	10						
19	TPJ1.52.4001	Fotogrametri	3	C-	5						
20	TPJ1.52.4002	Penanganan Data Spasial	2	B-	5						
21	TPJ1.52.4003	Interpretasi Citra untuk Survei Penggunaan Lahan dan Vegetasi	3	B+	10						

Judul Tugas Akhir :
 Pemetaan Zona Nilai Tanah pada Penginderaan Jauh di Kota Padang Panjang

INDEKS PRESTASI = 2,75 (dua koma tujuh puluh lima)
 YUDISIUM = Memuaskan

Dekan,

Dr. Siti Fatimah, M.Pd., M.Hum.
 NIP. 19610218 198403 2 001



Padang, 18 Desember 2022
 Rektor,

Prof. Ganefri, Ph.D.
 NIP. 19631217 198903 1 003