

# UNIVERSITAS ANDALAS FAKULTAS PERTANIAN

## Daftar Nilai Mahasiswa

Nama Mahasiswa : **Mardiana Pungky**  
 Tanggal Lahir : 14 September 1995  
 Tempat Lahir : Garut  
 Nomor Buku Pokok : **1310211002**  
 Indeks Prestasi Kumulatif : 3,24  
 Predikat Lulus : Memuaskan  
 Tanggal Lulus : 10 Juli 2019

Program Studi : Agroteknologi  
 Bidang Peminatan : Perlindungan Tanaman  
 Nilai Akreditasi : B  
 (Sk No.2599/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2017)  
 Pembimbing I : Prof.Dr.Ir. Novri Nelly, MP  
 Pembimbing II : Ir. Martinius, MS

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER I</b>				
1	PAE111	Botani	3	B-
2	PAE112	Fisika Pertanian	3	C+
3	PAE113	Kimia Pertanian	3	A
4	PAF112	Pendidikan Kewarganegaraan & Pancasila	3	B
5	PAE114	Pengantar Ekologi	2	B
6	PAB122	Pengantar Ilmu Ekonomi	2	A-
7	PAF114	Pengantar Ilmu Pertanian	2	B
8	PAB113	Sosiologi dan Kebudayaan Pertanian	3	B-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER II</b>				
1	PAF215	Bahasa Inggris Bidang Pertanian	3	A-
2	PAE121	Dasar-Dasar Agronomi	3	B
3	PAE123	Dasar-Dasar Fisiologi Tumbuhan	3	B
4	PAE122	Dasar-Dasar Ilmu Tanah	3	B+
5	PAB112	Dasar-Dasar Manajemen	2	B
6	PAE124	Genetika Dasar	3	B
7	PAE126	Hidrologi Pertanian	3	C+
8	PAE125	Mikrobiologi Pertanian	3	B-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER III</b>				
1	PAE214	Agroklimatologi	3	B+
2	PAE211	Dasar-Dasar Perlindungan Tanaman	3	B+
3	PAE215	Ilmu dan Teknologi Benih	3	A-
4	PAE212	Kesuburan Tanah dan Pemupukan	3	B+
5	PAE216	Pengantar Pemuliaan Tanaman	3	B
6	PAE213	Statistika Terapan	3	C+

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER IV</b>				
1	PAF113	Bahasa Indonesia	3	B
2	PAE226	Ekologi Tanah dan Tanaman	3	B
3	PAE225	Rancangan Percobaan	3	A-
4	AEP221	Sistem Pertanian Organik	3	B
5	PAE224	Tata Guna Lahan dan Hukum Pertanahan	2	B-
6	PAE223	Teknologi Produksi Tanaman Hortikultura I	3	B-
7	PAE221	Teknologi Produksi Tanaman Pangan I	3	B-
8	PAE222	Teknologi Produksi Tanaman Perkebunan I	3	A-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER V</b>				
1	PAB123	Dasar-Dasar Penyuluhan & Komunikasi Pertanian	3	B
2	PAE315	Ilmu Gulma	3	B+
3	PAE331	Ilmu Hama dan Penyakit Tanaman	3	B+
4	PAF111	Kajian Agama	3	A-
5	PAE312	Konservasi Tanah dan Air	3	B-
6	PAE313	Metodologi Ilmiah	3	B+
7	PAE311	Pengantar Bioteknologi Pertanian	3	B
8	PAE332	Pengendalian Hayati dan Pengelolaan Habitat	3	B-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER VI</b>				
1	PAB124	Agribisnis dan Kewirausahaan	3	B+
2	AEP321	Crop Modelling	3	B+
3	PAE329	Hama dan Penyakit Tanaman Utama	3	B+
4	AEP325	Pengantar Teknologi Pascapanen	2	B+
5	PAE321	Pengelolaan Hama Terpadu	3	A
6	AEP328	Pengolahan Benih	3	B+
7	AEP342	Sistem Peramalan Hama dan Penyakit Tanaman	3	A-

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER VII</b>				
1	PAE417	Hama dan Penyakit Pascapanen	3	B+
2	PAB415	Manajemen Agribisnis	2	B-
3	PAE416	Pestisida dan Teknik Aplikasi	3	B
4	PAE411	Sistem Pertanian Terpadu	3	B

No.	Kode	Mata Kuliah	SKS	Nilai
<b>SEMESTER VIII</b>				
1	PAF418	Praktek Kerja Lapangan / KKN	4	A
2	PAF422	Seminar Hasil Penelitian	1	B+
3	PAF421	Seminar Proposal Penelitian	1	B
4	PAF423	Skripsi	4	B+

Total SKS : 150 SKS

Judul Tugas Akhir : Seleksi Cendawan Endofit dari Tanaman Jagung (*Zea mays* L.) yang Berpotensi sebagai Entomopatogen

Nilai Bobot Arti

A 4,00 Sangat Cemerlang  
 A- 3,75 Cemerlang  
 B+ 3,50 Sangat Baik  
 B 3,00 Baik  
 B- 2,75 Hampir Baik  
 C+ 2,50 Lebih dari Cukup

Nilai Bobot Arti

C 2,00 Cukup  
 D 1,00 Kurang

P = Praktikum

T = Tugas dan Laporan

