

No. I- 110693



No. Ijazah. 212012022001298



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
IJAZAH

(Berdasarkan Keputusan Menteri Perguruan Tinggi dan Ilmu Pengetahuan Nomor 55 Tahun 1963 Tanggal 22 Mei 1963,
Keputusan Presiden Republik Indonesia Nomor 93 Tahun 1999 Tanggal 4 Agustus 1999,
dan Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi Nomor 1066/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/XII/2021)
menyatakan bahwa

Rizky Syarif Hidayatullah

lahir di **Palembang** pada tanggal **21 Agustus 2000**, **NIK 1671062108000011**,
diterima sebagai mahasiswa pada **1 September 2018** dengan **NIM 18518249001**,
telah menyelesaikan dengan baik dan memenuhi segala syarat jenjang pendidikan **Strata 1** pada
Program Studi **Pendidikan Teknik Mekatronika** di **Fakultas Teknik**
(izin penyelenggaraan Program Studi **Nomor 814/D/T/2006 tanggal 28 Februari 2006**
dan Keputusan Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi **Nomor 8671/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/VI/2021**)
dinyatakan lulus pada tanggal **30 November 2022** sehingga kepadanya diberikan gelar

Sarjana Pendidikan (S.Pd.)

dengan segala hak, wewenang, dan kewajiban yang melekat pada gelar tersebut.

Diterbitkan di Yogyakarta pada tanggal **1 Desember 2022**

Dekan,



Herman
Prof. Herman Dwi Surjono, M.Sc., M.T., Ph.D.
NIP 19640205 198703 1 001

Rektor,



Sum
Prof. Dr. Sumaryanto, M.Kes.
NIP 19650301 199001 1 001

TRANSLATION



MINISTRY OF EDUCATION, CULTURE, RESEARCH, AND TECHNOLOGY
YOGYAKARTA STATE UNIVERSITY

(In reference to the Decree of the Minister of Higher Education and Science No. 55 Year 1963 dated May 22, 1963;
the Decree of the President of Republic of Indonesia No. 93 Year 1999 Dated August 4, 1999; and
the Decree of the National Accreditation Agency for Higher Education No. 1066/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/PT/XII/2021)

certifies that

Rizky Syarif Hidayatullah

born in Palembang on August 21, 2000, Identity Number 1671062108000011,
enrolled as a student on September 1, 2018 with Student Number 18518249001,
has fulfilled all the academic requirements on November 30, 2022
and is hereby awarded the Degree of

Bachelor of Education

in the Study Program of Mechatronics Engineering Education at the Faculty of Engineering
run in reference to Study Program Operation Permit No. 814/D/T/2006 dated February 28, 2006;
in reference to the Decree of the National Accreditation Agency for Higher Education No. 8671/SK/BAN-PT/Ak-PPJ/S/VI/2021
with all the rights, qualifications, and responsibilities it entails.

Issued in Yogyakarta on December 1, 2022

Dean,

Rector,

Signed

Signed

Prof. Herman Dwi Surjono, M.Sc., M.T., Ph.D.
NIP 19640205 198703 1 001

Prof. Dr. Sumaryanto, M.Kes.
NIP 19650301 199001 1 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

Alamat : Jalan Colombo No. 1, Karangmalang, Yogyakarta 55281

Telepon(0274)586168 Hunting, Fax(0274)565500

Laman : <http://www.uny.ac.id>

DOKUMEN HASIL STUDI

Nama : RIZKY SYARIF HIDAYATULLAH
 Nomor Induk Mahasiswa : 18518249001
 Fakultas : Fakultas Teknik
 Program Studi : PEND. TEKNIK MEKATRONIKA - S1
 Jenjang Program : Strata 1
 Dosen Pembimbing Akademik : DR. DRS. SUKIR M.T.

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS	Nilai	Bobot	TA	Sem
1	MDK6201	ILMU PENDIDIKAN	2	B+	6.66	2018	1
2	MEK6201	DASAR LISTRIK	2	A-	7.34	2018	1
3	MEK6203	PRAKTIK GAMBAR TEKNIK	2	A-	7.34	2018	1
4	MEK6205	FISIKA	2	B+	6.66	2018	1
5	MEK6207	PRAKTIK TEKNOLOGI MEKANIK	2	B	6	2018	1
6	MEK6208	ELEKTRONIKA	2	B	6	2018	1
7	MEK6213	ILMU BAHAN	2	A	8	2018	1
8	MKU6301	PENDIDIKAN AGAMA ISLAM	3	A-	11.01	2018	1
9	MDK6202	PSIKOLOGI PENDIDIKAN	2	A	8	2018	2
10	MDK6303	MANAJEMEN PENDIDIKAN	3	C	6	2018	2
11	MEK6202	SISTEM KENDALI	2	B	6	2018	2
12	MEK6210	MICROPROCESSOR SYSTEM	2	A	8	2018	2
13	MEK6212	PRAKTIK ELEKTRONIKA	2	A	8	2018	2
14	MEK6214	PRAKTIK SISTEM KENDALI	2	B	6	2018	2
15	MEK6311	PRAKTIK TEKNIK DIGITAL	3	A	12	2018	2
16	MKU6208	PANCASILA	2	B	6	2018	2
17	MKU6214	PENDIDIKAN SOSIAL BUDAYA	2	A-	7.34	2018	2
18	MEK6206	PRAKTIK PEMROGRAMAN KOMPUTER	2	A-	7.34	2018	3
19	KTF6208	PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN	2	A-	7.34	2019	1
20	MDK6204	SOSIO-ANTROPOLOGI PENDIDIKAN	2	A-	7.34	2019	1
21	MEK6215	SENSOR DAN TRANSDUSER	2	B+	6.66	2019	1
22	MEK6216	PRAKTIK SENSOR DAN TRANSDUSER	2	A	8	2019	1
23	MEK6217	PRAKTIK RANGKAIAN LISTRIK	2	A	8	2019	1
24	MEK6218	PRAKTIK MIKROKONTROLLER	2	A	8	2019	1
25	MEK6219	MEKANIKA TEKNIK	2	A-	7.34	2019	1
26	MEK6220	PRAKTIK PNEUMATIK	2	A-	7.34	2019	1
27	MEK6221	PRAKTIK ELEKTROMEKANIK	2	B+	6.66	2019	1
28	MEK6222	ELEKTRONIKA DAYA	2	B-	5.34	2019	1
29	MKU6207	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	2	B+	6.66	2019	1
30	KTF6201	PENGEMBANGAN KURIKULUM KEJURUAN	2	B+	6.66	2019	2
31	KTF6202	PEMBELAJARAN KEJURUAN	2	A-	7.34	2019	2
32	KTF6203	MEDIA PEMBELAJARAN KEJURUAN	2	B	6	2019	2
33	MEK6223	PRAKTIK ELEKTRONIKA DAYA	2	C	4	2019	2
34	MEK6225	KESEHATAN DAN KESELAMATAN KERJA	2	B	6	2019	2
35	MEK6226	PRAKTIK CAD	2	A-	7.34	2019	2

bersambung ke halaman berikutnya

sambungan

DOKUMEN HASIL STUDI

Nama : RIZKY SYARIF HIDAYATULLAH

Nomor Induk Mahasiswa

: 18518249001

No.	Kode	Nama Matakuliah	SKS	Nilai	Bobot	TA	Sem
36	MEK6227	MANAJEMEN INDUSTRI	2	A-	7.34	2019	2
37	MEK6228	DINAMIKA TEKNIK	2	A-	7.34	2019	2
38	MEK6324	PRAKTIK PLC	3	A	12	2019	2
39	MEK6329	REKAYASA SISTEM MEKANIK	3	A	12	2019	2
40	MKU6211	BAHASA INGGRIS	2	B+	6.66	2019	2
41	KTF6204	PENILAIAN PEMBELAJARAN KEJURUAN	2	A-	7.34	2020	1
42	KTF6210	BIMBINGAN KEJURUAN	2	A-	7.34	2020	1
43	MEK6331	PRAKTIK TEKNIK ANTARMUKA	3	B	9	2020	1
44	MEK6336	PRAKTIK SISTEM OTOMASI INDUSTRI	3	B	9	2020	1
45	MKP6301	METODOLOGI PENELITIAN PENDIDIKAN	3	A-	11.01	2020	1
46	MKU6209	BAHASA INDONESIA	2	C+	4.66	2020	1
47	MKU6210	STATISTIKA	2	C+	4.66	2020	1
48	MKU6212	KEWIRAUSAHAAN	2	A-	7.34	2020	1
49	MEK6204	MATEMATIKA	2	C+	4.66	2020	2
50	MEK6209	RANGKAIAN LISTRIK	2	B	6	2020	2
51	MEK6232	PRAKTIK KENDALI MOTOR LISTRIK INDUSTRI	2	A	8	2020	2
52	MEK6233	PRAKTIK ROBOTIKA	2	A	8	2020	2
53	MEK6234	PRAKTIK PENGINDERAAN VISUAL ROBOT	2	B	6	2020	2
54	MEK6235	PRAKTIK KENDALI DAN AKUISISI DATA	2	A	8	2020	2
55	MEK6237	SISTEM HIDROLIKA	2	A-	7.34	2020	2
56	MEK6238	PRAKTIK SISTEM MANUFATUR FLEKSIBEL	2	A	8	2020	2
57	MEK6239	PRAKTIK SIMULASI CNC	2	A-	7.34	2020	2
58	MEK6340	PENGAJARAN MIKRO	3	A-	11.01	2020	2
59	MKU6313	KULIAH KERJA NYATA	6	A	24	2020	3
60	PPL6301	MAGANG KEPENDIDIKAN	6	A	24	2020	3
61	MEK6230	PRAKTIK KENDALI CERDAS	2	A	8	2021	1
62	MEK6241	PRAKTIK PERAWATAN DAN REPARASI CNC	2	A-	7.34	2021	1
63	MEK6343	PRAKTIK PEMROGRAMAN APLIKASI INDUSTRI	3	A-	11.01	2021	1
64	MKL6611	PRAKTIK INDUSTRI	6	A	24	2021	2
65	TAM6801	TUGAS AKHIR	8	A	32	2022	1

Indeks Prestasi : 3.54

Total SKS : 158

Nilai : 560.1

Skala Penilaian : A = 4.00 A- = 3.67 B+ = 3.33
 B = 3.00 B- = 2.67 C+ = 2.33
 C = 2.00 D = 1.00 E = 0.00
 TL = 0.00

Senin, 05-12-2022

Wakil Rektor Bidang Akademik



Prof. Dr. Margana, M.Hum., M.A.
 NIP. 196804071994121001