



TENTANG SAYA

NAMA : KORNELIUS PUTRA ADITAMA

TEMPAT LAHIR : KEDIRI

TANGGAL LAHIR : 20 JULI 1997

ALAMAT : DSN WONOSARI DS SAMBIREJO RT 004 RW 011 KEC PARE KAB KEDIRI JAWA TIMUR

SCAN BARCODE UNTUK MELIHAT VERSI WEBSITENYA



DISKRIPSI SINGKAT

Saya lulusan dari Universitas Brawijaya dengan mengambil program studi S1 Teknik Informatika. Kemampuan dasar saya berhubungan dengan komputer terutama dalam pemograman. Namun saya tidak membatasi diri untuk belajar terlepas dari ilmu yang saya peroleh dari perkuliahan .

RIWAYAT PENDIDIKAN

- | | |
|-------------------------|-----------|
| • SDN SAMBIREJO 2 | 2004-2010 |
| • SMPN 1 PARE | 2010-2013 |
| • SMAK ST. AUGUSTINUS | 2013-2016 |
| • UNIVERSITAS BRAWIJAYA | 2017-2022 |

SERTIFIKAT

- | | |
|--|------|
| • BSECAMP | 2020 |
| • YOUNG ENTREPRENEUR WEBINAR | 2020 |
| • TOEFL ITP | 2020 |
| • MICROSOFT OFFICE DESKTOP APPLICATION | 2020 |
| • EKSEKUTIF KELUARGA MAHASISWA | 2021 |

KEMAMPUAN

- | | |
|----------|-------------|
| • PYHTON | INTERMEDIET |
| • PHP | INTERMEDIET |
| • HTML | INTERMEDIET |
| • CSS | INTERMEDIET |





KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS BRAWIJAYA
FAKULTAS ILMU KOMPUTER

118

Nomor : 84 / UN10.F15/ PP/ 2022

SURAT KETERANGAN LULUS
LETTER OF REFERENCE

Fakultas Ilmu Komputer Universitas Brawijaya, dengan ini menerangkan bahwa:
Faculty of Computer Science Universitas Brawijaya hereby declares that:

Kornelius Putra Aditama

NIM : 175150218113021
Student Number

Tempat / Tanggal Lahir : Kediri, 20 Juli 1997
Place / Date of Birth : Kediri, July 20, 1997

Jurusan : Teknik Informatika
Department : Informatics Engineering

Program Studi : Teknik Informatika
Study Program : Informatics Engineering

Telah dinyatakan **LULUS** berdasarkan **YUDISIUM** yang dilaksanakan pada tanggal **11 Januari 2022** dengan Indeks Prestasi Kumulatif (IPK) : **3.17** dan predikat **Sangat Memuaskan**, sehingga yang bersangkutan berhak menyandang gelar:
Has GRADUATED with a cumulative GPA of 3.17 with Very Satisfactory status based on the GRADUATION held on January 11, 2022, and therefore is entitled to the degree of:

Sarjana Komputer (S.Kom.)

Four-year Undergraduate Degree in Computer

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya dan berlaku sampai dikeluarkannya ijazah asli.
This letter is issued to be used properly and is valid until the original certificate is issued.



Achmad Basuki, S.T., M.MG., Ph.D.
NIP. 197411182003121002



Dekan,
Dean

Prof. Wayan Firdaus Mahmudy, S.Si., M.T., Ph.D.
NIP. 197209191997021001

TRANSKRIP AKADEMIK

ACADEMIC TRANSCRIPT

NO :

NAMA : KORNELIUS PUTRA ADITAMA
 Name
 NOMOR INDUK : 175150218113021
 Student Number
 TEMPAT/TGL. LAHIR : Kabupaten Kediri, 20 Juli 1997
 Place/Date of Birth : Kabupaten Kediri, July 20, 1997
 TAHUN MASUK : 2017/2018
 Year of Enrollment

FAKULTAS : Ilmu Komputer
 Faculty : Computer Science
 PROGRAM STUDI : Teknik Informatika
 Study Program : Informatics
 JENJANG PENDIDIKAN: Sarjana
 Level of Education : Four-year Undergraduate Program
 TANGGAL LULUS : 30 Desember 1899
 Date of Completion : December 30, 1899

NO No	KODE Code	MATA KULIAH Course Subjects	SKS x NILAI Credit x Grade			NO No	KODE Code	MATA KULIAH Course Subjects	SKS x NILAI Credit x Grade		
1	MPK4003	Agama Kristen Protestan <i>Religion (Protestant)</i>	2	A	8	19	CIF62569	Manajemen Proyek Perangkat Lunak <i>Software Project Management</i>	3	B	9
2	CIF61230	Algoritma & Struktur Data <i>Data Structures and Algorithms</i>	4	C+	10	20	COM50012	Matematika Komputasi <i>Computational Mathematics</i>	4	C	8
3	CIF61052	Algoritma Evolusi <i>Evolution Algorithm</i>	3	A	12	21	CID62121	Matematika Komputasi Lanjut <i>Advanced Computational Mathematics</i>	4	D	4
4	CIF62245	Analisis & Perancangan Sistem <i>System Analysis and Design</i>	5	B	15	22	CID61132	Metode Numerik <i>Numerical Methods</i>	3	B+	10.5
5	CIF62061	Analisis Big Data <i>Big Data Analysis</i>	3	B+	10.5	23	COM60061	Metodologi Penelitian Teknologi Informasi <i>Research Methods In Information Technology</i>	3	A	12
6	COM60011	Arsitektur & Organisasi Komputer <i>Computer Architecture and Organization</i>	3	C+	7.5	24	CIF61654	Pemrograman Aplikasi Perangkat Bergerak <i>Mobile Application Programming</i>	3	B+	10.5
7	MPK4007	Bahasa Indonesia <i>Indonesia Language</i>	2	A	8	25	COM60010	Pemrograman Dasar <i>Basic Programming</i>	5	B	15
8	UBU4008	Bahasa Inggris <i>English</i>	2	C	4	26	CID62120	Pemrograman Lanjut <i>Advanced Programming</i>	5	B	15
9	CIF62461	Data Mining <i>Data Mining</i>	3	C	6	27	CIF61256	Pemrograman Platform Khusus <i>Platform-Based Programming</i>	4	B+	14
10	CIF62240	Desain & Analisis Algoritma <i>Design and Analysis of Algorithms</i>	3	D	3	28	CIF62246	Pemrograman Web <i>Web Programming</i>	4	A	16
11	COM60052	Etika Profesi <i>Professional Ethics</i>	2	B+	7	29	MPK4006	Pendidikan Kewarganegaraan <i>Civics</i>	2	A	8
12	CID62122	Interaksi Manusia & Komputer <i>Human and Computer Interaction</i>	3	B+	10.5	30	MPK4008	Pendidikan Pancasila	2	A	8
13	CCE61153	Jaringan Komputer <i>Computer Networks</i>	4	A	16	31	COM60013	Pengantar Ilmu Komputer <i>Introduction to Computer Science</i>	3	B+	10.5
14	CIF62463	Jaringan Syaraf Tiruan <i>Neural Networks</i>	3	A	12	32	CIF62017	Pengantar Pembelajaran Mesin <i>Introduction to Machine Learning</i>	4	B	12
15	CIF61251	Keamanan Informasi <i>Information Security</i>	3	A	12	33	CIF61450	Pengolahan Citra Digital <i>Digital Image Processing</i>	3	C	6
16	CIF62242	Kecerdasan Buatan <i>Artificial Intelligence</i>	4	B	12	34	CIF62567	Perancangan User Experience <i>User Experience Design</i>	3	B+	10.5
17	UBU4005	Kewirausahaan <i>Entrepreneurship</i>	3	B+	10.5	35	COM60061	Praktik Kerja Lapangan <i>Industrial Placement</i>	4	A	16
18	CIF60973	Kewirausahaan Teknologi Informasi <i>Information Technology Entrepreneurship</i>	3	B+	10.5	36	CIF61255	Rekayasa Perangkat Lunak <i>Software Engineering</i>	4	B+	14

37	CIF61236	Sistem Basis Data <i>Database Systems</i>	5	B+	17.5	41	CIF61057	Sistem Pakar <i>Expert System</i>	3	A	12
38	CIF60113	Sistem Digital <i>Digital Systems</i>	3	C	6	42	CID62125	Statistika <i>Statistics</i>	3	C+	7.5
39	CIF61134	Sistem Multimedia <i>Multimedia Systems</i>	3	C+	7.5	43	CIF61049	Text Mining <i>Text Mining</i>	3	B	9
40	CID61133	Sistem Operasi <i>Operating Systems</i>	4	B	12	44	UBU60001	Tugas Akhir/ Skripsi <i>Thesis (Undergraduate)</i>	6	A	24

JUDUL SKRIPSI : PENGELOMPOKAN *TWEETS* MENGENAI COVID-19 DENGAN METODE BM25 DAN K-MEANS CLUSTERING

Title of Undergraduate Thesis : CLUSTERING *TWEETS* ABOUT COVID-19 WITH BM25 AND K-MEANS CLUSTERING

JUMLAH SKS : 148

Total Credits

IPK : 3.17

Cumulative GPA

DEKAN,

Dean,

Prof. Wayan Firdaus Mahmudy, S.Si., MT., Ph.D.
NIP. 197209191997021001



JUMLAH SKS X NILAI : 469

Total Credits x Grade

PREDIKAT KELULUSAN: Sangat Memuaskan

Graduate Predicate : *Very Satisfactory*

Malang, 30 Desember 1899

REKTOR,

Rector,

Prof. Dr. Ir. Nuhfil Hanani AR., MS.
NIP. 195811281983031005