



Hadi Yusuf

Application Support

Saya Hadi Yusuf, Lahir di Jakarta 06 Juli 1994.
Lebih dari 5 tahun bergelut di bidang
Warehouse dan 1 tahun bidang Application
Support

KONTAK



hadiyusuf56@gmail.com



+628988383414



Jl.Mahoni RT/RW 05/15, Lagoa,
Kec.Koja ,Koja Jakarta Utara



www.hadiyusuf.github.io

KEMAMPUAN

Team Work



PHP



Delphi



HTML5



SQL Server



PENDIDIKAN

2009 **SMK Muhammadiyah 1**

2012 Program pendidikan kejuruan jurusan
Teknik Komputer&Jaringan, Lulus dengan
nilai 7.

2013 **Institut Teknologi Budi Utomo**

2019 Program S1 pendidikan Teknik
Informatika, IPK 3.19.

PENGALAMAN

1 Agustus 2012 **PT. SONY INDONESIA**

21 Agustus 2017

Sebagai Administrasi Warehouse ,bertugas
Melakukan Good Issue di SAP ,pengecekan surat
jalan dari driver ,Mengatur pengiriman dirver ke
masing-masing took untuk daerah JABODETABEK.

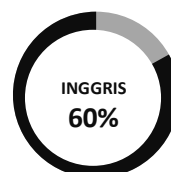
1 Oktober 2021 **PT. KALACAKRA TECHNOLOGY**

Sampai Sekarang

Sebagai Application Support

Melakukan Pengujian Aplikasi yang sudah di buat
Apakah sudah sesuai dengan kebutuhan user, dan
Mencocokkan data dengan databse apakah data
sudah terinput atau tidak

BAHASA



Nomor Seri Ijazah : 2049/IJZ.N/S1-1/IX/2019

NIL R L TEKNOLOGI BUDI UTOMO : 18320771065063

Institut Teknologi Budi Utomo

Atama

Memberikan Ijazah Kepada : **Hadi Yusuf**

Tempat dan Tanggal Lahir : **Jakarta, 06 Juli 1994**

No. Pokok Mahasiswa : **13271065097**

Program Pendidikan : **Sarjana Strata Satu (S1)**

Fakultas : **Teknologi Industri**

Jurusan : **Teknik Informatika**

Program Studi : **Teknik Informatika**

Status : **Terakreditasi** berdasarkan surat keputusan Badan Akreditasi Nasional

Perguruan Tinggi Kementerian Riset, Teknologi, dan Pendidikan Tinggi
Nomor 3020/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2016 tanggal 20 Desember 2016.

Ijazah ini diserahkan setelah yang bersangkutan memenuhi semua persyaratan yang ditentukan, dan kepadanya
dilimpahkan segala wewenang dan hak yang berhubungan dengan ijazah yang dimilikinya. Serta berhak
memakai gelar **Sarjana Teknik (ST)**

Rektor,



Mmt

Dr. Ir. Martin Djamin, M.Sc

Jakarta, 07 September 2019

Dekan,

Dr. Suryadi, ST, MT

SONY

PT. Sony Indonesia

Wisma GKBI, 23rd Floor, Suite 2301, Jl. Jend. Sudirman No 28 Jakarta 10210 Indonesia, Telp: +62 21 2949 8777, Fax : +62 21 2949 8788

SURAT KETERANGAN PENGALAMAN KERJA

No. : 04/PT.SI/VII/2017

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : **Agus Hermani.**

Jabatan : **Manager Logistics.**

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Hadi Yusuf.

Alamat: Jl. Kopeng No.11 Kelurahan Karamat, Kec. Gunung Puyuh Kota Sukabumi(Jawa Barat).

Benar telah bekerja pada perusahaan kami terhitung sejak 01 Agustus 2012 sampai dengan 07 Agustus 2017, dengan jabatan terakhir sebagai **Administrasi Warehouse** .

Selama menjadi karyawan kami, saudara **Hadi Yusuf** telah menunjukkan dedikasi dan loyalitas yang tinggi terhadap perusahaan dan tidak pernah melakukan hal hal yang merugikan perusahaan. Yang bersangkutan mengundurkan diri atas kemauannya sendiri.

Kami berterimakasih dan berharap semoga yang bersangkutan dapat lebih sukses dimasa yang akan datang.

Demikian surat keterangan ini dibuat agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Jakarta, 21 Agustus 2017.


Agus Hermani.
Manager Logistics.



Dayasan Budi Utomo

Institut Teknologi Budi Utomo

Terakreditasi

Jalan, Mawar Merah Raya No. 23. Pondok Kopi, Jakarta Timur
Telephone, (021) 8611850 - 86606633 Fax, 021 8613627

DAFTAR NILAI PRESTASI AKADEMIK

NOMOR : 2049/TRK-TI/ITBU/IX/2019

Diberikan Kepada : **HADI YUSUF**
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 06 Juli 1994 Fakultas : Fakultas Teknologi Industri
Nomor Pokok Mahasiswa : 13271065097 Status : Terakreditasi B
N I R L : 18320771065063 No. 3020/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/2016
Program Pendidikan : Strata Satu (S1) Tanggal Yudisium : 07 September 2019
Program Studi : Teknik Informatika

No	NAMA MATA KULIAH	Kode	PRESTASI		No	NAMA MATA KULIAH	Kode	PRESTASI	
			Nilai	SKS				Nilai	SKS
I	1. PENDIDIKAN PANCASILA	DU1012	A	2	IV	30. STRUKTUR DATA	TI2063	A	3
	2. BAHASA INDONESIA	DU1032	A	2		31. LOGIKA INFORMATIKA	TI2083	B	3
	3. BAHASA INGGRIS I	DU1052	B	2		32. ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	TI2103	C	3
	4. KALKULUS I	DT1073	B	3		33. TEKNIK SIMULASI	TI2122	B	2
	5. FISIKA DASAR I (MEKANIKA)	DT1112	B	2	V	34. RISET TEKNOLOGI INFORMASI	TI2143	C	3
	6. FISIKA DASAR II (LISTRIK & MAGNET)	DT1132	B	2		35. TEKNOLOGI SISTEM BASIS DATA	TI3013	C	3
	7. KIMIA DASAR	DT1152	B	2		36. MICROPROGRAMING	TI3033	B	3
	8. ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN I	TI1153	B	3		37. JARINGAN KOMPUTER DAN KEAMANAN DATA	TI3053	A	3
	9. PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	TI1172	A	2		38. PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK: PHP *)	TI3073	C	3
II	10. PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	DU1022	A	2		39. FISIKA MODERN	TI3132	B	3
	11. PENDIDIKAN AGAMA	DU1042	B	2	VI	40. JAVA *)	TI3112	B	2
	12. BAHASA INGGRIS II	DU1062	B	2		41. MICROPROCESSOR	TI3023	A	3
	13. KALKULUS II	DT1083	B	3		42. INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	TI3043	A	3
	14. ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN II	TI1103	B	3		43. ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM	TI3083	A	3
	15. ETIKA PROFESI	TI1122	B	2		44. SISTEM PERANGKAT LUNAK BERBASIS WEB	TI3103	A	3
	16. PEMROGRAMAN VISUAL (VB)	TI1143	A	3		45. DATA MINING	TI2133	B	2
	17. DASAR KOMPUTER DAN PEMROGRAMAN	DT1162	C	2		46. KERJA PRAKTEK	TI3142	B	2
	18. PRAKTIKUM DASAR KOMPUTER	DT1181	C	1		47. MANAJEMEN	DT3162	A	2
	19. ALJABAR LINIER DAN Matrik	TI2013	A	3	VII	48. TEORI BAHASA DAN AUTOMATA	TI4013	C	3
III	20. PROBABILITAS DAN STATISTIKA	DT2032	C	2		49. SISTEM OPERASI	TI4033	C	3
	21. MATEMATIK DISKRIT	TI2053	A	3		50. PEMROGRAMAN MULTIMEDIA	TI2123	A	2
	22. RANGKAIAN DIGITAL	TI2073	A	3		51. PENGANTAR TEKNOLOGI GAME	TI4122	A	3
	23. PENGANTAR BISNIS INFORMASI	TI1192	A	3		52. PENGANTAR SISTEM TERDISTRIBUSI	TI3182	C	2
	24. SISTEM INFORMASI	TI2113	B	3		53. METODE PENELITIAN	DT4212	A	2
	25. PEMROGRAMAN C++	TI2133	B	3		54. PENGANTAR FORENSIK TEKNOLOGI INFORMATIKA	TI4162	B	2
	26. PRAKTIKUM FISIKA DASAR	DT2191	A	1	VIII	55. TEKNIK KOMUNIKASI DATA	TI4122	A	2
	27. PENGANTAR KOMPUTASI MODERN	TI2022	B	3		56. TEKNIK KOMPIIASI	TI4063	B	2
	28. PEMROGRAMAN ASSEMBLER	TI2043	B	3		57. TUGAS AKHIR	TI4086	B	4
	29. METODE NUMERIK	TI2023	B	3					

JUDUL SKRIPSI :	Total SKS yang dicapai	: 144
" ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM PENGOLAHAN PERPUSTAKAAN	Indeks Prestasi Kumulatif	: 3.19
PADA SDN KOPENG 02 KOTA SUKABUMI "	Predikat Kelulusan	: Sangat Memuaskan

*) Mata Kuliah pilihan



Jakarta, 07 September 2019

D e k a n,
Fakultas Teknologi Industri

Dr. SURYADI, S.T., M.T.



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
REPUBLIK INDONESIA

IJAZAH

SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN PROGRAM 3 TAHUN

Program Studi Keahlian : Teknik Komputer dan Informatika
Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan

TAHUN PELAJARAN 2011/2012

Yang bertanda tangan di bawah ini, Kepala Sekolah Menengah Kejuruan
Muhammadiyah 1 Sukabumi, Kota Sukabumi menerangkan bahwa:

nama : HADI YUSUF
tempat dan tanggal lahir : Jakarta, 6 Juli 1994
nama orang tua : Ramli
nomor induk : 1009 7570
nomor peserta : 4 - 12 - 02 - 08 - 107 - 013 - 4

LULUS

dari satuan pendidikan berdasarkan hasil Ujian Nasional dan Ujian Sekolah serta telah memenuhi seluruh kriteria sesuai dengan peraturan perundang-undangan.



Kota Sukabumi, 26 Mei 2012

Kepala Sekolah,

Drs. Nanang Chaerul Anwar, M.Pd.

NIP. 19600401 198603 1 017



No. DN-02 Mk 0060925



Piagam Pendirian
No. 1516/II-013/JB-69/1978

MAJELIS PENDIDIKAN DASAR DAN MENENGAH PIMPINAN DAERAH MUHAMMADIYAH SUKABUMI

SMK MUHAMMADIYAH 1 KOTA SUKABUMI

TERAKREDITASI A (AMAT BAIK)

Bidang Keahlian : 1. BISNIS DAN MANAJEMEN

2. TEKNOLOGI INFORMASI DAN KOMUNIKASI (TI)

SK. Kanwil Dep. Dik. Bud. Propinsi Jawa Barat Tgl. 20 Maret 1973 No. 47/S/1973

No. Sekolah B.23014202 No. Statistik Sekolah 344026201002

Jl. R. Syamsudin, S.H. No. 59 Telp. (0266) 229307 Fax. (0266) 218431 Sukabumi 43113

e-mail : smkmuh_smi@yahoo.co.id

TRANSKRIP NILAI

Nama : HADI YUSUF
Tempat, Tanggal Lahir : Jakarta, 6 Juli 1994
Nomor Induk Siswa : 1009.7570
Bidang Keahlian : Teknologi Informasi dan Komunikasi
Program Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan

NO	PROGRAM DIKLAT	NILAI SEMESTER						NILAI RATA2	NILAI UJIAN SEKOLAH		NILAI UJIAN NASIONAL	
		1	2	3	4	5	6		PRAKTIK	TEORI	PRAKTIK	TEORI
I	PROGRAM NORMATIF											
	1. Pendidikan Agama	75	80	76	77	82	81	79	77	81		
	2. Pendidikan Kewarganagaraan	85	75	85	77	82	84	81		84		
	3. Bahasa Indonesia	70	70	80	85	75	82	77	80	80		66
	4. Pendidikan Jasmani, Olahraga dan Kesehatan	76	77	79	79	81	83	79	82			
	5. Seni Budaya	70	90	80	85			81	81			
II	PROGRAM ADAPTIF											
	1. Bahasa Inggris	70	71	63	65	76	79	71		77		84
	2. Matematika	61	70	70	70	75	80	71		76		68
	3. Ilmu Pengetahuan Alam	75	80	80	95	75	80	81		93		
	4. Ilmu Pengetahuan Sosial	75	80	80	80			79		84		
	5. KKPI	76	80	75	86			79	80	77		
	6. Kewirausahaan	78	72	77	83	78	84	79	84	88		
	7. Fisika	76	75	78	77	75	80	77	83	83		
	8. Kimia	80	75	78	78	77	80	78	88	83		
III	PROGRAM PRODUKTIF											
	1. Dasar Kompetensi Kejuruan											
	1. Merakit Personal Computer (PC)	80						80				
	2. Melakukan Instalasi Sistem Operasi Dasar	80						80				
	3. Menerapkan Keselamatan Kerja dan Lindungan Hidup	80						80				
	2. Kompetensi Kejuruan											
	1. Menerapkan Teknik Elektronika Analog dan Digital	75						75				
	2. Menerapkan fungsi peripheral dan instalasi PC	80						80				
	3. Mendiagnosis permasalahan pengoperasian PC dan Periperal	80						80				
	4. Melakukan perbaikan peripheral		86					86				
	5. Melakukan perawatan, perbaikan dan setting ulang PC		85					85				
	6. Mendiagnosis permasalahan PC dan Periperal		80					80				
	7. Melakukan instalasi sistem operasi berbasis GUI dan Text		70					70				
	8. Melakukan instalasi software			80				80				
	9. Mel. instalasi, perawatan perangkat jaringan Lokal (LAN)			78				78				
	10. Melakukan atau setting ulang Koneksi jaringan			78				78				
	11. Melakukan perbaikan setting ulang koneksi jaringan			78				78				
	12. Mel. instalasi sistem operasi jar. Berbasis GUI dan Text.			78				78				
	13. Membuat desain sistem keamanan jaringan				85			85				
	14. Mel. Instalasi, perangkat jaringan berbasis luas (WAN)				84			84				
	15. Mendiagnosis permasalahan perangkat yg trsambung WAN				84			84				
	16. Melkn. perbaikan atau setting ul. koneksi jaringan WAN					87	87	87				
	17. Merancang web database untuk content server					80	90	85				
	18. Mengadministrasi server dalam jaringan					85	85	85				
	19. Merancang bangun dan menganalisa WAN					80	82	81				
	Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan										86	83
IV	PROGRAM MULOK											
	1. Bahasa Sunda	79	74					77		76		
	2. Bahasa Arab	70	70	68	78	80	90	76		75		
	3. Kemuhammadiyah	78	78	70	79	80	83	78		76		
	4. Pendidikan Lingkungan Hidup	75	70	70	80			73				
	Nilai Rata-rata	76	77	76	80	79	83		82	81	86	75

Tempat Praktik PSG : RSI ASSYIFA Sukabumi

Nilai : 80



DAFTAR NILAI
SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN

Nama : HADI YUSUF
Tempat dan Tanggal Lahir : Jakarta, 6 Juli 1994
Nomor Induk : 10097570
Nama Sekolah : SMK Muhammadiyah 1 Sukabumi
Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan
Lama Belajar : 3... tahun

I. NILAI UJIAN SEKOLAH

No.	Mata Pelajaran	Nilai Rata-rata Rapor	Nilai Ujian Sekolah	Nilai Sekolah
1	Pendidikan Agama	7,80	8,13	8,00
2	Pendidikan Kewarganegaraan	8,08	8,38	8,26
3	Bahasa Indonesia	7,60	8,00	7,84
4	Bahasa Inggris	6,90	7,73	7,40
5	Matematika	6,92	7,63	7,35
6	IPA	8,10	9,30	8,82
7	Fisika	7,62	8,25	8,00
8	Kimia	7,76	8,25	8,05
9	Ilmu Pengetahuan Sosial	7,88	8,38	8,18
10	Seni Budaya	8,13	8,10	8,11
11	Pendidikan Jasmani Olahraga dan Kesehatan	7,84	8,20	8,06
12	Keterampilan Komputer dan Pengelolaan Informasi	7,93	7,65	7,76
13	Kewirausahaan	7,76	8,78	8,37
14	Kompetensi Keahlian*	7,90	9,25	8,70
15	Muatan Lokal			
	a. Bahasa Sunda	7,65	7,63	7,64
	b. ATK	7,61	8,13	7,92

Nilai Sekolah = 40% Nilai Rata-rata Rapor + 60% Nilai Ujian Sekolah

II. NILAI UJIAN NASIONAL

No.	Mata Pelajaran	Nilai Sekolah	Nilai Ujian Nasional	Nilai Akhir
1	Bahasa Indonesia	7,84	6,60	7,10
2	Bahasa Inggris	7,40	8,40	8,00
3	Matematika	7,35	6,75	7,00
4	Kompetensi Keahlian	8,70	8,09	8,30
	a. Teori Kejuruan		8,09	
	b. Praktik Kejuruan		8,56	

Nilai UN Kompetensi Keahlian = 30% Nilai Teori Kejuruan + 70% Nilai Praktik Kejuruan

Nilai Akhir = 40% Nilai Sekolah + 60% Nilai Ujian Nasional

Kota Sukabumi, 26 Mei 2012

Kepala Sekolah,


Drs. Nanang Chaerul Anwar, M.Pd.

NIP 19600401 198603 1 017

*)Transkrip Nilai Standar Kompetensi dicetak tersendiri



PROVINSI JAWA BARAT
KOTA SUKABUMI

NIK : 3272010607940021

Nama : HADI YUSUF
Tempat/Tgl Lahir : JAKARTA, 06-07-1994
Jenis Kelamin : LAKI-LAKI Gol. Darah : -
Alamat : JL KOPENG NO 11
RT/RW : 002 / 007
Kel/Desa : KARAMAT
Kecamatan : GUNUNG PUYUH
Agama : ISLAM
Status Perkawinan : BELUM KAWIN
Pekerjaan : PELAJAR/MAHASISWA
Kewarganegaraan : WNI
Berlaku Hingga : 06-07-2017



KOTA SUKABUMI
21-03-2012

SERTIFIKAT PELATIHAN

0970777121-93/PRO.DTS/BLSDM.KOMINFO/2021

Badan Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia
Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia
menyatakan bahwa:

Hadi Yusuf

Telah mengikuti pelatihan HTML, CSS, JavaScript
Program Professional Academy - Digital Talent Scholarship sebagai Peserta
mulai 17 Maret 2021 sampai 21 April 2021

Jakarta, 21 April 2021,
Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Sumber Daya Manusia
Kementerian Komunikasi dan Informatika



Dr. Hary Budiarto, M.Kom.

Sertifikat ini dapat
diverifikasi pada QR Code



Professional Academy Digital Talent Scholarship 2021

Pelatihan HTML, CSS, JavaScript (WEB) sejumlah 79 Jam Pelatihan.

HTML, CSS

1. Memulai dengan HTML
2. Memulai dengan CSS
3. Layout
4. Header
5. Footer
6. Konten
7. Formulir
8. Desain Web yang Responsive
9. Media Queries
10. Flexbox

JavaScript

1. Memulai dengan JavaScript
2. String & Integer
3. Variable & Constant
4. Conditional Statement
5. Iterasi
6. Array
7. Object
8. Function
9. Class
10. Inheritance Class

