

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. Kopeng No 11 RT/RW 02/07 ,Kota Sukabumi Jawa Barat



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 INDONESIA21 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
Mencocokan data dengan databse apakah data
sudah terinput atau tidak

BAHASA





Nomor Seri Ijazah :: 2049/IJZ.N/S1-I/IX/2019 18320771065063

Mathematical Colonial Colonial

Hadi Yusuf

Memberikan Ijazah Kepada

Tempat dan Tanggal Lahir

No. Pokok Mahasiswa

Program Pendidikan

Fakultas

Jurusan

: Jakarta, 06 Juli 1994

13271065097

Sarjana Strata Satu (S1

Teknologi Industri

Teknik, Informatika

Teknik Informatika

Program Studi

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.

ljazah 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

Or. Suryadi, ST, MT

Jakarta, 07 September 2019 Dekan,

Dr. Ir. Martin Djamin, M.Sc

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.

Jakarte 21 Apostus 2017.



Payasan Budi Utomo itut Teknologi Budi Uton

Terakreditasi

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

<u>DAFTAR NILAI PRESTASI AKADEMIK</u>

Diberikan Kepada

: HADI YUSUF

Tempat dan Tanggal Lahir

: Jakarta, 06 Juli 1994

Nomor Pokok Mahasiswa

: 13271065097

: Terakreditasi B

: 18320771065063

No. 3020/SK/BAN-PT/Akred/S/XII/20

Program Pendidikan

: Strata Satu (S1)

Tanggal Yudisium : 07 September 2019

: Teknik Informatika

No		TEXNOL/MANAGEMENTA PURION TO TAKE	6.0.	PRESTASI			TEVAT63. 13		TITLE THAN MAKE MEDICION	Wash T	PRESTASI	
1.00	10	PENDIDIKAN PANCASILA	Kode DU1012	Nilai	SKS		No		NAMA MATA KULIAH	Kode	Nilai	SKS
	1			A)G[2][10	OVI	30	STRUKTUR DATA	TI2063	I A	(\3)
11	2	BAHASA INDONESIA	DU1032	(A))(2	in	OM	31	LOGIKA INFORMATIKA	TI2083	В	K 3
u	3	BAHASA INGGRIS I	DU1052	KABOL (0(12)1	i Ui	IV	32	ORGANISASI DAN ARSITEKTUR KOMPUTER	TI2103	III c	3
n	4	KALKOLUSTOGI BUDI ITTOMO INST	DT1073	IC B II I	0(13/1	111	231	33	TEKNIK SIMULASI VOLOGI BLDI UTOVI	TI2122	В	2
	5	FISIKA DASAR I (MEKANIKA)	DT1112	B	2	111	0.21	34	RISET TEKNOLOGI INFORMASI	TI2143	С	3
	6	FISIKA DASAR II (LISTRIK & MAGNET)	DT1132	В	2		221	35	TEKNOLOGI SISTEM BASIS DATA	TI3013	С	3
	7	KIMIA DASAR	DT1152	В	2		DAL	36	MICROPROGRAMING	TI3033	В	3
	8	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN I	TI1153	В	3		1001	37	JARINGAN KOMPUTER DAN KEAMANAN DATA	TI3053	А	3
	9	PENGANTAR TEKNOLOGI INFORMASI	TI1172	А	2		331	38	PEMROGRAMAN BERORIENTASI OBJEK: PHP *)	TI3073	С	3
	10	PENDIDIKAN KEWARGANEGARAAN	DU1022	A	2		yna.	39	FISIKA MODERN	TI3132	В	3
1	11	PENDIDIKAN AGAMA	DU1042	(B)	2	11	ONE	40	JAVA*) TEEKNOLOGEBUDELTOM	T13112	В	2
	12	BAHASA INGGRIS II	DU1062	В)(, 2	110	941	41	MICROPROSESSOR	TI3023	A	3
	13	KALKULUS II OG I BL DI 1510/110 INST	DT1083	В	3		PARE	42	INTERAKSI MANUSIA DAN KOMPUTER	TI3043	A	3
	14	ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN II	TI1103	В	381		WAI	43	ANALISA DAN PERANCANGAN SISTEM	TI3083	A	3
1	15	ETIKA PROFESI	TI1122	В	2		VI	44	SISTEM PERANGKAT LUNAK BERBASIS WEB	TI3103	Α	3
	16	PEMROGRAMAN VISUAL (VB)	TI1143	А	3	7	794	45	DATA MINING	TI2133	В	2
	17	DASAR KOMPUTER DAN PEMROGRAMAN	DT1162	С	2		201	46	KERJA PRAKTEK	TI3142	В	2
	18	PRAKTIKUM DASAR KOMPUTER	DT1181	С	1,1		27.71	47	MANAJEMEN	DT3162	Α	2
	19	ALJABAR LINIER DAN MATRIK	TI2013	A	3		DAT	48	TEORI BAHASA DAN AUTOMATA	TI4013	С	3
1	20	PROBABILITAS DAN STATISTIKA	DT2032	С	2 2 1	n l	1981	49	SISTEM OPERASI	TI4033	C	3
	21	MATEMATIK DISKRIT	TI2053	A)(, 3	gd.	DOM:	50	PEMROGRAMAN MULTIMEDIA	TI2123	I A	2
1	22	RANGKAIAN DIGITAL DI LITOMO INST	TI2073	I A	3	H	VII	51	PENGANTAR TEKNOLOGI GAME	TI4122	Α	3
	23	PENGANTAR BISNIS INFORMASI	TI1192	A	3		DAT	52	PENGANTAR SISTEM TERDISTRIBUSI	TI3182	С	2
	24	SISTEM INFORMASI	TI2113	В	3		1321	53	METODE PENELITIAN	DT4212	Α	2
	25	PEMROGRAMAN C++	TI2133	В	3			54	PENGANTAR FORENSIK TEKNOLOGI INFORMATIKA	TI4162	В	2
	26	PRAKTIKUM FISIKA DASAR ((() \) () \ \ \ \ \	DT2191	(A)	1	y G	(731	55	TEKNIK KOMUNIKASI DATA	TI4122	A	2
	27	PENGANTAR KOMPUTASI MODERN	T12022	В	HGI3BT	H	VIII	56	TEKNIK KOMPILASI (DE DE LERE DE LE TERE)	TI4063	В	2
	28	PEMROGRAMAN ASSEMBLER	TI2043	В	3	dela	VIII	57	TUGAS AKHIR	TI4086	В	4
	29	METODE NUMERIK	TI2023	B	3 3		D) // §	7 13	STULL DENNOLOGIBUDI FROM	0 1281		KM

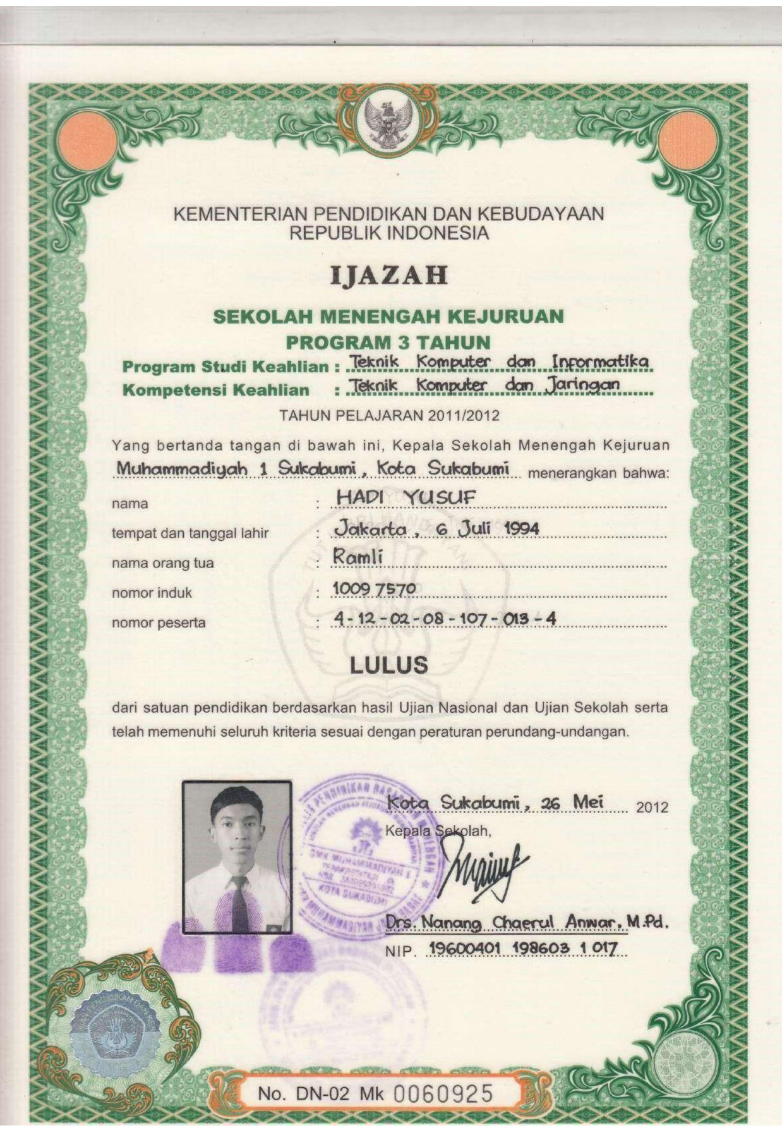
Total SKS yang dicapai

Indeks Prestasi Kumulatif



Jakarta, 07 September 2019 Dekan,

Teknologi Industri



Plagam 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	NILAI UJIAN SEKOLAH		NILAI UJIAN NASIONAL	
	THE PARTY OF THE P		2	3	4	5	6	RATA2	PRAKTIK	TEORI	PRAKTIK	TEOR
1	PROGRAM NORMATIF						-					
Date	1. Pendidikan Agama	75	80	76	77	82	81	79	77	81		
	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	10 THE		81	81			
П	PROGRAM ADAPTIF					Alama Agrana and Alama and		-				
	1. Bahasa Inggris	70	71	63	65	76	79	71		77		8-
	2. Matematika	61	70	70	70	75	80	71	No.	76		6
	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	L Market		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		
Ш	PROGRAM PRODUKTIF						No. 100					
	1. Dasar Kompetensi Kejuruan											
	Merakit Personal Computer (PC)	80		Since S				80		Service Service		1000
	2. Melakukan Instalasi Sistem Operasi Dasar	80					TO THE	80			I SELECT	
	3. Menerapkan Keselamatan Kerja dan Lindungan Hidup	80	ALE A			17:0	Line	80	A Unique		MIRES NO	
	2. Kompetensi Kejuruan											
	1. Menerapkan Teknik Elektronika Analog dan Digital	75				1		75	100			
	2. Menerapkan fungsi peripheral dan instalasi PC	80				P		80				
	3. Mendiagnosis permaslahan pengoperasian PC dan Periperal	80			815			80		and the same		-
	4. Melakukan perbaikan peripheral		86					86				
	5. Melakukan, perawatan, perbaikan dan setting ulang PC		85	231			Sec.	85	FREEDMA			
	6. Mendiagnosis permasalahan PC dan Peripheral		80			Falls		80		-		-
	7. Melakukan instalasi sistem operasi berbasis GUI dan Text	No.	70					70				
	8. Melakukan instalasi software		1	80	-	To.		80	A constant			
	9. Mel. instalasi, perawatan perangkat jaringan Lokal (LAN)			78				78		The state of	Managara	
13	10. Melakukan atau setting ulang Koneksi jaringan			78				78		a line of		
	11. Melakukan perbaikan setting ulang koneksi jaringan	7		78		The second		78	Maria de la companya			
3	12. Mel. instalasi sistem operasi jar. Berbasis GUI dan Text.	T. Trisi	elis)	78				78				
	13. Membuat desain sistem keamanan jaringan				85		150	85			- T	
	14. Mel. Instalasi, perangkat jaringan berbasis luas (WAN)				84		ann	84		PORT		
	15. Mendiagnosis permasalahan perangkat yg trsambung WAN				84		, like	84	Stall Ha			
	16. Melkn. perbaikan atau setting ul. koneksi jaringan WAN					87	87	87		i saalis		1
	17. Merancang web database untuk content server					80	90	85	No.	To the last		
	18. Mengadministrasi server dalam jaringan	To the same				85	85	85		1	po a substitution	
	19. Merancang bangun dan menganalisa WAN					80	82	81			1777	
	Kompetensi Keahlian : Teknik Komputer dan Jaringan										86	83
V	PROGRAM MULOK											
	1. Bahasa Sunda	79	74	10 H22	100		Vel E	77	A MARINE	76		
	2. Bahasa Arab	70	70	68	78	80	90	76		75	y=	
	3. Kemuhammadiyahan	78	78	70	79	80	83	78		76		
	4. Pendidikan Lingkungan Hidup	75	70	70	80			73		1000		
	Nilai Rata-rata	76	77	76	80	79	83		82	81	86	75

Tempat Praktik PSG: RSI ASSYIFA Sukabumi

Nilai: 80



US Drs. Naming Chaerul Anw ONTR 19600401 198603 1017 THE HAVING HITE

DAFTAR NILAI SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN

Nama HADI YUSUF

Tempat dan Tanggal Lahir Jakarta , 6 Juli 1994

Nomor Induk : 1009 7570

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. AIK	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	ON WATER DRIVERS
	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

Kenala Sekalah

Drs Nanang Chaerul Anwar, M.R. NIP 19600401 198603 1 017

*)Transkrip Nilai Standar Kompetensi dicetak tersendiri



PROVINSI JAWA BARAT KOTA SUKABUMI

NIK : 3272010607940021

Mama : HAD! 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



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.









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
- 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
- 3. Function
- 9. Class
- 10. Inheritance Class

