

**DAFTAR JUDUL SKRIPSI
FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI PROGDI SI TEKNIK INFORMATIKA**

NO	No SKR	NIM	NO. ID	NAMA	JUDUL	PEMBIMBING	TAHUN
1	SKR.I.05.01.1820	16.01.53.0108	19547	M AKHLAKUL AZIZ	IMPLEMENTASI PENGENALAN WAJAH UNTUK MEMBUKA DAN	DR. EDY WINARNO, ST., M.ENG	2020
2	SKR.I.05.01.1821	16.01.53.0083	19548	ICHA ADELLIA SAFRA	ANALISIS SENTIMEN MENGGUNAKAN NAÏVE BAYES CLASSIFIER UNTUK MELIHAT PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP PEMINDAHAN IBUKOTA BARU DI KALIMANTAN TIMUR PADA MEDIA SOSIAL TWITTER	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
3	SKR.I.05.01.1822	15.01.53.0133	20170	AHMAD YUSUF	PENERAPAN TEKNOLOGI AUGMENTED REALITY PADA KATALOG BARANG ELEKTRONIK BERBASIS ANDROID DENGAN METODE MARKERLESS AUGMENTED REALITY PADA CV. SEJAHTERA JAYA	DR. DRS. ERI ZULIARSO	2020
4	SKR.I.05.01.1823	15.01.53.0144	20169	SAKHRIL RIZAL	PENERAPAN TEKNOLOGI AUGMENTED REALITY PADA KATALOG PERUMAHAN BERBASIS ANDROID DENGAN METODE MARKER BASED TRACKING PADA THE URBAN RESIDENCE KUDUS	JEFFRI ALFA RAZAQ, S.KOM., M.KOM.	2020
5	SKR.I.05.01.1824	14.01.53.0127	20160	M. BADRUSSANI	PENERAPAN METODE ECONOMIC ORDER QUANTITY (EOQ) UNTUK PENGENDALIAN STOK OBAT PADA KLINIK PRATAMA DWI PUSPITA SEMARANG	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020
6	SKR.I.05.01.1825	16.01.53.0133	19531	SANTI OKTAVIANA	IMPLEMENTASI ALGORITMA DEEP LEARNING UNTUK MENDETEKSI EKSPRESI WAJAH	DR. DRS. ERY ZULIARSO, M.KOM	2020
7	SKR.I.05.01.1826	15.01.53.0105	19545	DITA AMALIYAH	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN HANPHONE MENGGUNAKAN METODE HYBRID SAW DAN TOPSIS	WIWIEN HADIKURNIAWATI, ST, M.KOM.	2020
8	SKR.I.05.01.1827	16.01.53.0064	19794	DIMAS AHMAD RIZAL	IMPLEMENTASI PRESENSI DALAM WUJUD TANDA TANGAN DIGITAL DENGAN ALGORITMA MESSAGE DIGEST 5 DAN KRIPTOGRAFI RC4 SERTA BASE64 (STUDI KASUS PADA PT. ENERGI BANGSA)	IMAM HUSNI AL AMIN S.T., M.KOM.	2020
9	SKR.I.05.01.1828	16.01.53.0102	19534	BAGUS PRADIKA	ANALISIS DATA MENENTUKAN POLA PENJUALAN TOKO KOMPUTER MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI (STUDY KASUS TOKO SAHABAT KOMPUTER)	JEFFRI ALFA RAZAQ, S.KOM., M.KOM.	2020
10	SKR.I.05.01.1829	16.01.53.0051	19527	BRIAN BAGAS PURWANDIKA	PENGEMBANGAN FITUR HOME SECURITY DENGAN MODEL MUSIK BAR	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS.	2020
11	SKR.I.05.01.1830	16.01.53.0058	19539	MUHAMMAD FAHRURROZI	IMPLEMENTASI SENSOR SOIL MOISTURE UNTUK MEMONITORING KELEMBABAN MEDIA TANAM SECARA REAL TIME BERBASIS ARDUINO MOBILE	EDDY NURAHARJO, S.T, M.CS	2020

12	SKR.I05.01.1831	16.01.53.0015	19848	GUNTUR ISWANTO	IMPLEMENTASI SENSOR ULTRASONIK DAN SENSOR LOADCELL MENGUKUR TINGGI DAN BERAT BADAN MENGGUNAKAN IOT BERBASIS ARDUINO DAN ANDROID	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
13	SKR.I05.01.1832	16.01.53.0046	19543	SULUNG ISTIANTI	IMPLEMENTASI ALGORITMA NAÏVE BAYES CLASSIFIER DALAM MENGLASIFIKASIKAN PUTUSAN MAHKAMAH AGUNG TENTANG UNDANG-UNDANG INFORMASI DAN TRANSAKSI ELEKTRONIK	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
14	SKR.I05.01.1833	16.01.53.0006	19542	FRANITA TRIANDHANI	IMPLEMENTASI ALGORITMA APRIORI DENGAN ATURAN ASOSIASI PADA PENJUALAN OBAT DI APOTEK (STUDI KASUS : APOTEK SAFIINA REMBANG)	JEFFRI ALFA RAZAQ, M.KOM,	2020
15	SKR.I05.01.1834	16.01.53.0004	19541	INDAH LISSIANA PUTRI	IMPLEMENTASI <i>ASSOCIATION RULE MINING</i> UNTUK MENENTUKAN POLA KOMBINASI BAHAN PADA RESEP JAMU TRADISIONAL DENGAN ALGORITMA APRIORI	DRS. ERI ZULIARSO M,KOM	2020
16	SKR.I05.01.1835	16.01.53.0056	19533	HANIF PUTRA ALFARID	ALAT PENDETEKSI LUBANG PADA TONGKAT TUNANETRA MENGGUNAKAN SENSOR INFRARED	IR. ZULY BUDIARSO, M.CS.	2020
17	SKR.I05.01.1836	16.01.53.0009	19535	SUDARMAWAN ADY SUSANTO	RANCANG BANGUN SISTEM DETEKSI JENIS KENDARAAN DI GERBANG TOL MENGGUNAKAN SENSOR INFRARED	IR. ZULY BUDIARSO, M.CS.	2020
18	SKR.I05.01.1837	16.01.53.0003	19790	OKTADHA NURDIANSYAH	RANCANG BANGUN SISTEM ERGONOMI KURSI ELEKTRONIK MENGGUNAKAN SENSOR ULTRASONIK BERBASIS ARDUINO UNO DENGAN ALGORITMA PRESENTIF DAN PREDIKTIF	EDDY NURAHARJO, S.T, M.CS	2020
19	SKR.I05.01.1838	16.01.53.0143	19536	SRI TUNJUNG SUJATMIKO	RANCANG BANGUN ALAT PENGUKUR DIAMETER OBJEK TIGA DIMENSI DENGAN METODE MATEMATIS GEOMETRI BERBASIS ARDUINO	EDDY NURAHARJO, S.T, M.CS	2020
20	SKR.I05.01.1839	16.01.53.0045	19544	ABDUL AZIZ KURNIAWAN	RANCANG BANGUN ALAT PENDETEKSI KEBOHONGAN MENGGUNAKAN SENSOR GALVANIC SKIN RESPONSE (GSR) DAN PULSE HEART SENSOR BERBASIS ARDUINO UNO	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM.,M.CS.	2020
21	SKR.I05.01.1840	16.01.53.0053	19847	ANDI PRADANA	PENGEMBANGAN SMART TRASHBIN UNTUK MEMONITORING DENGAN MENGGUNAKAN INTERNET OF THINGS (IoT) BERBASIS ARDUINO DAN ANDROID	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
22	SKR.I05.01.1841	16.01.53.0132	19546	SAMA FATMAWATI	IMPLEMENTASI ALGORITMA NAIVE BAYES CLASSIFIER DALAM MENGLASIFIKASIKAN PUTUSAN MAHKAMAH AGUNG TENTANG KORUPSI	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
23	SKR.I05.01.1842	15.01.53.0188	20271	ADITYA RIZKI UTAMA	IMPLEMENTASI METODE MULTI LEVEL ENCRYPTION UNTUK PENGAMANAN DOKUMEN DATA KEUANGAN	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020

24	SKR.I.05.01.1843	15.01.53.0118	20167	YULIANA HENDRA WAHYUNINGTYAS	SISTEM OTOMASI RUMAH PINTAR MENGGUNAKAN KONTROLER RASPBERRY PI BERBASIS ANDROID	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
25	SKR.I.05.01.1844	15.01.53.0025	20105	YAN AFRIYOKO	PENERAPAN WEB SERVIS PADA SISTEM LOGIN MENGGUNAKAN JSON WEB TOKEN (JWT) DENGAN ALGORITMA BASE64	MARDI SISWA UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
26	SKR.I.05.01.1845	15.01.53.0097	20166	LIZABETH JOVANKA RADJAWANI	PERANCANGAN ROBOT DUNG-DUNG LIGHT FOLLOW DENGAN ARDUINO	EDDY NURRAHARJO,S.T.,M.CS	2020
27	SKR.I.05.01.1846	15.01.63.0022	20077	ANDIYONO	SISTEM PAKAR PADA KERUSAKAN RADAR CUACA BARRON VHDD 350 C DENGAN METODE NAIVE BAYES	DRS. WIDIYANTO TRI HANDOKO, M.KOM.	2020
28	SKR.I.05.01.1847	15.01.53.0127	19903	WISNU CHANDRA KURNIAWAN	IMPLEMENTASI ALGORITMA FISHER-YATES UNTUK PENGACAKAN SOAL UJIAN ONLINE	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM, M.CS	2020
29	SKR.I.05.01.1848	16.01.63.0032	19768	IVANNOFICK AD'HA NUGRAHA	PENGUNAAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING DAN TECHNIQUE FOR ORDER PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTION UNTUK SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN LAPTOP PADA TOKO ONLINE	WIWIEN HADIKURNIAWATI, S.T., M.KOM.,	2020
30	SKR.I.05.01.1849	15.01.53.0079	19552	BAGAS PRIYO SAMBODHO	ROBOT LINGLING PENDETEKSI API DENGAN ARDUINO MENGGUNAKAN KIPAS ANGIN DAN FLAME DETECTOR	EDDY NURRAHARJO,S.T.,M.CS.	2020
31	SKR.I.05.01.1850	15.01.53.0166	20079	AMMAR HANIF FAUZAN	PENGENDALIAN ROBOT MENGGUNAKAN SENSOR ACCELEROMETER CONTROL	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
32	SKR.I.05.01.1851	15.01.53.0001	19853	MARIO ANDREAS PERMADI GUNAWAN	SISTEM INVENTORY KAWASAN BERIKAT MENGGUNAKAN METODE FIFO BERBASIS WEB MOBILE STUDI KASUS : PT.HOLI KARYA SAKTI	FATKHUL AMIN S.T, M.KOM	2020
33	SKR.I.05.01.1852	17.01.63.0006	20118	FADHLUL ILMI KHAIRUN	PENERAPAN METODE CLUSTERING K-MEANS UNTUK EVALUASI KINERJA PEGAWAI NEGERI SIPIL (STUDI KASUS : BKD KABUPATEN BLORA)	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM., M.CS,	2020
34	SKR.I.05.01.1853	15.01.53.0063	19553	TRI AGUNG WIDHIANTO	RANCANG BANGUN ROBOT PEBERSIH LANTAI MINI MENGGUNAKAN SENSOR DEBU DAN ULTRASONIK DENGAN METODE SCANNING	EDDY NURRAHARJO,S.T.,M.CS.	2020
35	SKR.I.05.01.1854	15.01.53.0101	20036	SYAKIB HAMMAM RASYID	PERINGATAN DINI PADA KETINGGIAN AIR GELOMBANG TSUNAMI BERBASIS ARDUINO UNO	SARIYUN NAJA ANWAR, B.SC., M.MSI	2020
36	SKR.I.05.01.1855	15.01.53.0169	20272	OKY BONDAN PRAKOSO	SISTEM KENDALI LAMPU MENGGUNAKAN KONTROLER RASBERRY PI 3B+	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
37	SKR.I.05.01.1856	16.01.53.0136	19549	NABILLA ALYA RAMADHANNI	KLASIFIKASI AROMA BUAH DENGAN SENSOR GAS MENGGUNAKAN METODE PENDEKATAN STATISTIKA DAN UJI SIMILARITAS DENGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR (KNN) BERBASIS ARDUINO	EDDY NURRAHARJO ,S.T.,M.CS.	2020

38	SKR.I.05.01.1857	16.01.53.0036	20086	GILANG HEAVY PRADANA	ANALISA DAN IMPLEMENTASI USER EXPERIENCE QUESTIONNAIRE (UEQ) PADA WEBSITE E-COMMERCE ALENXI TECHNOLOGY MENGGUNAKAN METODE UNMODERATED REMOTE USABILITY TESTING (URUT)	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
39	SKR.I.05.01.1858	16.01.53.0082	19795	ALFIAN FAIZ IZZULHAQ	KLASIFIKASI PENJUALAN APLIKASI ANDROID MENGGUNAKAN ALGORITMA C4.5	DRA, SULASTRI, M.KOM	2020
40	SKR.I.05.01.1859	15.01.53.0024	19554	IMAM KHAMBALI	ISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT TANAMAN BAWANG MERAH DENGAN METODE CASE BASED REASONING MENGGUNAKAN ALGORITMA SIMILARITAS BRAY & CURTIS	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020
41	SKR.I.05.01.1860	16.01.53.0192	20135	OKHI DARMAWAN	RANCANG BANGUN IOT MONITORING SUHU DAN KELEMBABAN PADA PERKEBUNAN MODERN MENGGUNAKAN METODE FUZZY	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
42	SKR.I.05.01.1861	16.01.53.0063	19796	GIEFFARI SATRIA ABDILLAH	ANALISIS SENTIMEN MEDIA SOSIAL TWITTER TERKAIT ISU YANG TERJADI PADA PAPUA DENGAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
43	SKR.I.05.01.1862	16.01.53.0062	19526	BAGUS ADY PRAKOSO	ALAT MUSIK BERDASARKAN WARNA MENGGUNAKAN ARDUINO UNO	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS.	2020
44	SKR.I.05.01.1863	18.01.53.5003	19538	FENDI WIDIYANTO	SISTEM PERAMALAN PENJUALAN KARET VULKANISIR DENGAN METODE MOVING AVERAGE DAN KUADRATIK DI PT. BERNIKE SEMARANG	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020
45	SKR.I.05.01.1864	16.01.53.0148	19882	FATKHUR ROKHIM	MODEL PEMILIHAN PONDOK PESANTREN BERDASARKAN LOKASI DENGAN METODE K-MEANS CLUSTERING DI KOTA SEMARANG BERBANTUAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG)	RR. DEWI HANDAYANI UNTARI NRS, S.KOM., M.KOM.	2020
46	SKR.I.05.01.1865	16.01.53.0176	19793	SEPTIAN JODHI MAHENDRA	IMPLEMENTASI METODE MD5 DAN BASE 64 DALAM SISTEM PRESENSI KEHADIRAN MAHASISWA MENGGUNAKAN QR CODE	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020
47	SKR.I.05.01.1866	17.01.63.0008	20116	EKA WAHYU NURJANNAH	IMPLEMENTASI <i>DATA WAREHOUSE</i> DENGAN <i>ONLINE ANALYTICAL PROCESSING (OLAP)</i> UNTUK MANAJEMEN ANGGARAN STUDI KASUS PT TRANSPORTASI JAKARTA	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
48	SKR.I.05.01.1867	15.01.53.0090	20083	PRASETYO DEWANDA GOREZI	MPLEMENTASI TEKNOLOGI MARKERLESS AUGMENTED REALITY UNTUK MEDIA PROMOSI ELETRONIK PADA FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS STIKUBANK	FELIX ANDREAS SUTANTO,S.KOM., M.CS	2020
49	SKR.I.05.01.1868	15.01.53.0148	20119	ARFIAN SINGGIH PRASETYO	PEMANFAATAN AUGMENTED REALITY UNTUK OTENTIKASI PRODUK PADA UD. ZUVA BERBASIS ANDROID	EKA ARDHianto, S.KOM., M.CS.	2020
50	SKR.I.05.01.1869	15.01.53.0098	20081	IVAN NUR IQBAL	SISTEM PEMANTAUAN SUHU MELALUI MEDIA ARDUINO - TELEGRAM	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM,M.CS	2020
51	SKR.I.05.01.1870	15.01.53.0048	20034	RIFKI ARIEF WIBOWO	SISTEM TEMU KEMBALI INFORMASI Pencarian Sinopsis BUKU DENGAN METODE COSINE SIMILARITY	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM, M.CS	2020

52	SKR.I.05.01.1871	14.01.53.0145		HAFIZ NUZULA	IMPLEMENTASI REGRESI LINEAR UNTUK MENGETAHUI PENGARUH PEMBIAYAAN <i>MUDHARABAH</i> DAN <i>MUSYARAKAH</i> TERHADAP TINGKAT PROFITABILITAS PERBANKAN SYARIAH MENGGUNAKAN <i>SOFTWARE</i> R	DR. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
1	SKR.I.05.01.1872	16.01.53.0107	20305	KUKUH TRI NUR IMAN	SISTEM REKOMENDASI PEMILIHAN HOTEL DI KOTA SEMARANG DENGAN MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING DENGAN ALGORITMA KEMIRIPAN K-NEAREST NEIGHBORS	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020
2	SKR.I.05.01.1873	16.01.53.0024	20520	HILDA SARAH FARADINA	IMPLEMENTASI ASSOCIATION RULES PADA MARKET BASKET ANALYSIS DENGAN ALGORITMA APRIORI DI BENAYU HIJAB SEMARANG	JEFFRI ALFA RAZAQ, S.KOM., M.KOM,	2020
3	SKR.I.05.01.1874	16.01.53.0025	20711	ABDUS SAKUR	SISTEM PENCARIAN DATA SERVIS DI IT SERVICE DENGAN METODE DICE SIMILARITY UNTUK PENYELESAIAN MASALAH SISTEM PENCARIAN DATA PELANGGAN DI PT INFORMATION TECHNOLOGY SERVICE	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020
4	SKR.I.05.01.1875	16.01.53.0007	20622	ADE IZYUDDIN	PENGEMBANGAN APLIKASI PREDIKSI PENJUALAN PRODUK AC TERLARIS MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE DENGAN ALGORITMA C4.5 DI CV GLOBAL ELEKTRONIK	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020
5	SKR.I.05.01.1876	16.01.53.0027	20367	ADI PRASETYO	IMPLEMENTASI ALGORITMA SIMILARITAS LANCE AND WILLIAMS PADA CASE-BASED REASONING UNTUK PENYELESAIAN MASALAH DATA INTERNET PELANGGAN CORPORATE PT TELKOM INDONESIA	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020
6	SKR.I.05.01.1877	16.01.53.0014	20661	ALDY BUDI SANTOSO	IMPLEMENTASI METODE GRAY LEVEL CO-OCCURRENCE MATRIX (GLCM) UNTUK IDENTIFIKASI JENIS DAUN TUMBUHAN OBAT	BUDI HARTONO, S.KOM, M.KOM.	2020
7	SKR.I.05.01.1878	16.01.53.0013	20575	KUNTHI MUSLICHAH ARDI	PENERAPAN SISTEM INVENTORY DENGAN PENDEKATAN FUZZY ANALYTIC HIERARCHY PROCESS PADA APLIKASI MONITORING <i>TOOLS</i> DI PT ICON+ SBU SEMARANG	IMAM HUSNI AL AMIN S.T., M.KOM.	2020
8	SKR.I.05.01.1879	16.01.53.0022	20659	VALENCIA BERNESSA	ANALISA PENJUALAN DI ALENXI TECHNOLOGY MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI	DRA. SULASTRI, M.KOM.	2020
9	SKR.I.05.01.1880	16.01.53.0034	20479	YEMIMA SONTIARA HARSONO	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENILAIAN CALON PESERTA BAPTIS MENGGUNAKAN METODE FUZZY MAMDANI (STUDI KASUS : IGEN YOUTH SEMARANG)	DR. RETNOWATI S.SI, M.SC	2020
10	SKR.I.05.01.1881	16.01.53.0040	20619	AKHMAD BAGUS YULIANTO	KLASIFIKASI NASABAH PADA KOSPIN JASA SYARIAH MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE	DR. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
11	SKR.I.05.01.1882	16.01.53.0078	20641	ITMAMUR ROGHIB LUTHFIYAN	RANCANG BANGUN SISTEM PENDATAAN KOLEKTIF MULTI SENSOR SECARA <i>REALTIME</i> BERBASIS ARDUINO (STUDI KASUS : PEROLEHAN <i>DATASET</i> PADA BUDIDAYA JAMUR TIRAM)	EDDY NURAHARJO, S.T, M.CS	2020
12	SKR.I.05.01.1883	16.01.53.0049	20571	WIDHI SURYAWAN	IMPLEMENTASI METODE PAIRWISE COMPARISON PADA REKOMENDASI PERBAIKAN GANGGUAN LAYANAN INDIHOME DENGAN ALGORITMA SIMILARITAS NEI & LIE BERBOBOT	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS	2020

13	SKR.I.05.01.1884	15.01.53.0123	20504	IDA BAGUS YOGA SEMARA PUTRA	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT KULIT PADA ANJING MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING DENGAN ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOUR	SETYAWAN WIBISONO, S.KOM, M.CS.	2020
14	SKR.I.05.01.1885	16.01.53.0137	20630	LENNY ESTIKA SARI	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN SKINCARE WARDAH UNTUK KULIT WAJAH MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE	WIWIEN HADIKURNIAWATI, ST, M.KOM	2020
15	SKR.I.05.01.1886	16.01.53.0021	2056	IRVAN JANNUWAR	APLIKASI CERITA RAKYAT NUSANTARA BERBASIS ANDROID DENGAN METODE LOCATION BASED SERVICE	FATKHUL AMIN, S.T., M.KOM.	2020
16	SKR.I.05.01.1887	18.01.53.5001	20371	MOHAMAD HELMI ILMAN FAHMI	SISTEM PERENKINGAN PRODUK PALING LAKU MENGGUNAKAN METODE TOPSIS DAN PERAMALAN PENJUALAN MENGGUNAKAN METODE WEIGHT MOVING AVERAGE PADA POINT OF SALE WARUNG HALAL 99	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020
17	SKR.I.05.01.1888	16.01.53.0031	20363	TIARA ANTESIA	ANALISIS PENJUALAN PADA TOKO BAGUS ADNAN JAYA MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI	SRI ENIYATI, S.KOM, M.CS	2020
18	SKR.I.05.01.1889	15.01.53.0060	20672	ADRI TRIANDHIKA SEPTYANTO	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT BAYI BARU LAHIR MENGGUNAKAN METODE SIMILARITAS SORGENFREI	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T, M.KOM	2020
19	SKR.I.05.01.1890	16.01.53.0019	20369	FATONI BATARI AGUNG LARASATI	SISTEM REKOMENDASI PRODUCT EMINA COSMETICS DENGAN MENGGUNAKAN METODE CONTENT - BASED FILTERING	HERNY FEBRUARIYANTI, ST., M.CS	2020
20	SKR.I.05.01.1891	16.01.53.0060	20625	CHABIBAH ISAH	IMPLEMENTASI DAN ANALISIS KESAMAAN SEMANTIK PADA ISTILAH PERUNDANG-UNDANGAN DENGAN METODE BERBASIS VEKTOR	DRS. ERI ZULIARSO	2020
21	SKR.I.05.01.1892	16.01.53.0090	20949	DJOHAN ARIS SANJAYA	PENGEMBANGAN SISTEM OTOMATISASI PENYIRAMAN KELEMBABAN TANAH UNTUK PERTANIAN <i>MINI MINI GREEN HOUSE</i>	EDDY NURRAHARJO, S.T, M.CS	2020
22	SKR.I.05.01.1893	16.01.53.0096	20612	MUHAMMAD FAKHRUDIN NAUFAL IKHSAN	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT GIGI DAN MULUT MANUSIA MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING SIMILARITAS SORGENFREI DENGAN K-NN	RINA CANDRA NOOR SANTI, S.PD, M.KOM	2020
23	SKR.I.05.01.1894	16.01.53.0101		MOCHAMAD IBNU RIVALDI SIREGAR	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BEASISWA DENGAN METODE <i>FUZZY ELECTRE</i> (STUDI KASUS SMP MATARAM)	SRI ENIYATI. S.KOM.. M.CS	2020
24	SKR.I.05.01.1895	16.01.53.0029	20670	MUHAMAD ZAKY FAISHAL	BUILD MONITORING DEVICE FOR ELECTRIC CURRENT AND VOLTAGE IN THE HOME USING ARDUINO WITH INTERNET OF THING BASED MONITORING	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM, M.CS	2020
25	SKR.I.05.01.1896	16.01.53.0193	19671	UUN AYU YULIANTI	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN <i>RESELLER</i> TERBAIK PADA TOKO ONLINE MENGGUNAKAN METODE <i>ELIMINATION AND CHOICE TRANSLATION REALITY (ELECTRE)</i>	WIWIEN HADIKURNIAWATI, S.T., M.COM.	2020
26	SKR.I.05.01.1897	16.01.53.0079	20572	RIZKI EKA PRATAMA	SISTEM REKOMENDASI UNTUK MENENTUKAN KELAYAKAN LINK BACKUP SCADA 20KV MENGGUNAKAN DECISION TREE C4.5	WIWIEN HADIKURNIAWATI,ST,M.KOM.	2020
27	SKR.I.05.01.1898	16.01.53.0089	20365	ARINA MANASIKANA	RANCANG BANGUN SISTEM KENDALI ROBOT DENGAN TEKNIK <i>FINGER GESTURE</i> BERBASIS <i>MOBILE APP</i>	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS.	2020
28	SKR.I.05.01.1899	16.01.53.0161	20325	ADNAN FAUZI YUSUF	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT MATA PADA MANUSIA MENGGUNAKAN ALGORITMA C4.5	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM, M.CS.	2020
29	SKR.I.05.01.1900	16.01.53.0170	20327	VIVI KURNIAWATI	IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK MENGANALISA POLA PENJUALAN BARANG DI TOKO ELENDA HIJAB KALIWUNGU MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI	TH. DWIATI WISMARINI, S.KOM., M.CS	2020

30	SKR.I.05.01.1901	16.01.53.0175	20236	NINA FATMAWATI	PREDIKSI PENDAPATAN DONASI DI PANTI ASUHAN DARUN NAJAH MENGGUNAKAN METODE SINGLE MOVING AVERAGE BERBASIS WEB	HJ. PURWATININGTYAS, SE, M. KOM	2020
31	SKR.I.05.01.1902	16.01.53.0166	20329	MUHAMMAD FARDAN IQBALUDIN	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT BURUNG <i>LOVEBIRD</i> MENGGUNAKAN METODE <i>CERTAINTY FACTOR</i>	DEWI HANDAYANI UN, S.KOM, M.KOM	2020
32	SKR.I.05.01.1903	16.01.53.0033	20477	ERIKA DEWI ANGGRAINI	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN ANGGOTA <i>SQUAD E - SPORT MOBILE LEGEND</i> DENGAN METODE AHP	WIWIEN HADIKURNIAWATI, S.T, M.KOM	2020
33	SKR.I.05.01.1904	16.01.53.0112	20332	MUHAMMAD IKHSAN	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN JENIS TANAMAN PERTANIAN BERDASARKAN KETINGGIAN DAN CURAH HUJAN BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE <i>DECISION TREE</i>	TH. DWIATI WISMARINI, S.KOM., M.CS.	2020
34	SKR.I.05.01.1905	16.01.53.0086	20642	WISNU ADHI PRASETYO	SISTEM KENDALI PENGAMAN KUNCI PINTU RUMAH DENGAN ANDROID BERBASIS ARDUINO UNO	MARDI SISWO UTOMO, S.KOM.M.CS	2020
35	SKR.I.05.01.1906	16.01.53.0085	20522	SHINTA TRIYA YULIANA	ANALISIS SENTIMEN LIRIK LAGU INDONESIA DENGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOR	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
36	SKR.I.05.01.1907	16.01.53.0167	20581	GATOT SETIAWAN	IMPLEMENTASI METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS(AHP) DALAM PENENTUAN PEMBELIAN BAHAN KAYU UNTUK PERUSAHAAN INDUSTRI MEBEL	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM.	2020
37	SKR.I.05.01.1908	16.01.53.0191	19802	IRFAK LAHUMU DAROJAT	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI NASABAH PENERIMA PINJAMAN DANA KREDIT DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP) (Studi Kasus PT. Mandala Multifinance Kantor Cabang Bawen)	WIWIN HADIKURNIAWATI, S.T, M.KOM.	2020
38	SKR.I.05.01.1909	16.01.53.0129	20307	FAISHAL PANGESTU	SISTEM REKOMENDASI DENGAN METODE COLLABORATIVE FILTERING UNTUK PENENTUAN SARANA PRASARANA KUNJUNGAN OBJECT WISATA DI KOTA SEMARANG BERBANTUAN SIG	RR. DEWI HANDAYANI UNTARI NRS, S.KOM., M.KOM.	2020
39	SKR.I.05.01.1910	15.01.53.0158	20650	ADE GUNAWAN	ANALISIS SENTIMEN KEPUASAN NASABAH BANK BCA MULTIFINANCE MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES BERBASIS ANDROID.	FATKHUL AMIN, S.T.,M.KOM	2020
40	SKR.I.05.01.1911	16.01.53.0080	20942	AYU KARTIKA	PENERAPAN METODE DECISION TREE DALAM SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN PINJAMAN KEPADA DEBITUR DENGAN ALGORITMA C4.5 (STUDI KASUS : KOPERASI SERBA USAHA KAWI MANDIRI)	FATKHUL AMIN, S.T.,M.KOM.	2020
41	SKR.I.05.01.1912	16.01.53.0123	20304	M. DANU DAMARA	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN SELEKSI PEMAIN FUTSAL AFK (ASOSIASI FUTSAL KOTA) U-19 JEPARA DENGAN METODE PROFIL MATCHING	SARIYUN NAJA ANWAR,B.SC,M.MSI	2020
42	SKR.I.05.01.1913	16.01.53.0139	20929	REGA JEATREYA TUNGGGA	SISTEM PEMBELAJARAN KOSAKATA BAHASA JEPANG AKSARA HIRAGANA KATAKANA DAN KANJI UNTUK TURIS INDONESIA YANG DI JEPANG BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN METODE FUZZY TSUKAMOTO DAN ALGORITMA FISHER YATES	FATKHUL AMIN, ST., M.KOM	2020
43	SKR.I.05.01.1914	16.01.63.0031	20651	ARUMAN HERYONO PRAMONO	SISTEM PAKAR DIAGNOSA PENYAKIT KULIT MENGGUNAKAN METODE CERTAINTY FACTOR	DEWI HANDAYANI UN, S.KOM., M.KOM	2020
44	SKR.I.05.01.1915	16.01.53.0147	20623	MUHAMMAD YUSRIL IHYA	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DALAM MENENTUKAN SANKSI PELANGGARAN SISWA MENGGUNAKAN METODE AHP DALAM STUDI KASUS DI SMP NEGERI 1 SAYUNG	DEWI HANDAYANI UN, S.KOM, M.KOM	2020
45	SKR.I.05.01.1916	16.01.53.0075	20553	MADHITYA GUSTA MUSHOBIRINA	IMPLEMENTASI ASSOCIATION RULE MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI UNTUK MENGETAHUI POLA PEMBELIAN PRODUK JIMS HONEY STUDI KASUS EL JIMS HONEY SEMARANG	TH.DWIATI WISMARINI, S.KOM., M.CS	2020

46	SKR.I.05.01.1917	16.01.53.0093	20478	FITRI ANDRIYANI	IMPLEMENTASI DATA MINING PENJUALAN PRODUK MINUMAN KEMASAN DENGAN ALGORITMA APRIORI (STUDI KASUS: TOKO RENJI SEMARANG)	ARIEF JANANTO, S.KOM., M.CS.	2020
47	SKR.I.05.01.1918	16.01.53.0187	20933	MUHAMAD IMAM CATUR TRI PRABOWO	IMPLEMENTASI ALGORITMA SHORTEST JOB FIRST PADA SISTEM PENJADWALAN TROUBLESHOOTING JARINGAN CCTV	TH. DWIATI WISMARINI, S.KOM., M.CS	2020
48	SKR.I.05.01.1919	15.01.53.0068	20688	FACHRIZAL DWI NOVERIYANTO	PENGEMBANGAN FITUR KENDALI ROBOT BERODA BERBASIS ACCELEROMETER MENGGUNAKAN SMARTPHONE	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS	2020
49	SKR.I.05.01.1920	16.01.53.0010		CRISMONA JULIA NADILLA	ANALISA PENJUALAN DI RESTORAN LA STEAK MENGGUNAKAN KAIDAH ASOSIASI DENGAN ALGORITMA APRIORI	JEFFRI ALFA RAZAQ, M.KOM	2020
50	SKR.I.05.01.1921	14.01.53.0101	20503	KUNCORO DEDY KURNIAWAN	ANALISIS SENTIMEN REVIEW HOTEL MYZONE MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES CLASSIFIER	DR. AJI SUPRIYANTO, S.T., M.KOM	2020
51	SKR.I.05.01.1922	16.01.53.0092	20677	VERA LARAS NGESTI	IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK MENGANALISA POLA PENJUALAN BARANG DI TOKO MY DAILY HIJAB SEMARANG MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIOR	DR. DRS. ERI ZULIARSO, M.KOM.	2020
52	SKR.I.05.01.1923	16.01.53.0072		MOHAMMAD HASAN AS ARIE	SISTEM REKOMENDASI PEMBERISAN SUBSIDI LPG 3KG TERHADAP MASYARAKAT MENGGUNAKAN DECISION TREE C4.5	JEFFRI ALFA RAZAQ, S.KOM., M.KOM.	2020
53	SKR.I.05.01.1924	16.01.53.0035	20667	MOCHAMAD ARGO ALEKTASARI S.	SISTEM PERPANJANGAN KP/KJP BALAI PSPP WILAYAH I DINAS PERHUBUNGAN PROVINSI JAWA TENGAH MENGGUNAKAN METODE FIRST IN FIRST OUT	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM., M.CS	2020
54	SKR.I.05.01.1925	16.01.53.0023	20719	WOELAN AZIZ SYAFITRI	PENERAPAN ALGORITMA K-MEANS CLUSTERING PADA PAJAK REKLAME DI KANTOR BADAN PENDAPATAN DAERAH KOTA SEMARANG	DR. DRS. ERY ZULIARSO. M.KOM	2020
55	SKR.I.05.01.1926	16.01.53.0100	20691	AFIAN NUGROHO MUKTI	VERIFIKASI SUBSIDI LISTRIK PADA DATA PELANGGAN PT PLN ULP SEMARANG BARAT MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE C4.5	DR. AJI SUPRIYANTO, M.KOM	2020
56	SKR.I.05.01.1927	17.01.53.5002	20782	MUHAMMAD KOMANDO WAHYUDIONO	PENCARIAN RUTE LETAK ASSET OPTICAL DISTRIBUTION POINT (ODP) YANG MENGALAMI GAMAS DENGAN ALGORITMA HAVERSINE	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020
57	SKR.I.05.01.1928	16.01.53.0028	20368	DANIEL SATRIA	ANALISA FAILOVER BGP MENGGUNAKAN MIKROTIK ROUTER DENGAN METODE EQUAL COST MULTI PATH PADA JARINGAN DINAS KESEHATAN PROVINSI JAWA TENGAH	FELIX ANDREAS SUTANTO, S.KOM., M.CS.	2020
58	SKR.I.05.01.1929	16.01.53.0135	20794	NABIL FACHREZI	IMPLEMENTASI METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN KELUARGA MISKIN DI KELURAHAN SIDOREJO KECAMATAN BRANGSONG	DRS WIDIYANTO TRI HANDOKO, M.KOM,	2020
59	SKR.I.05.01.1930	16.01.53.0126	20124	FAIZAL FALATANSA	IMPLEMENTASI GOOGLE DISTANCE MATRIX SERVICE UNTUK PENCARIAN APOTEK DIKOTA SEMARANG BERBASIS ANDROID	TH. DWIATI WISMARINI, S.KOM, M.CS	2020
60	SKR.I.05.01.1931	13.01.53.0109	21240	YOGI WAHIDHAYANTO	SISTEM INFORMASI STOK BARANG MENGGUNAKAN KLASIFIKASI ABC PADA TOKO SARINO DI PURWOREJO	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM., M.CS	2020
61	SKR.I.05.01.1932	16.01.53.0158	20331	ILHAM PRATAMA	SISTEM PAKAR DETEKSI DINI GEJALA GANGGUAN NEUROLOGI MENGGUNAKAN METODE CASE BASED REASONING (CBR) DENGAN ALGORITMA SIMILARITAS 3W-JACCARD	SETYAWAN WIBISONO S.KOM., M.CS	2020
62	SKR.I.05.01.1933	13.01.53.0088	20035	AHMAD DENE ANDRIYANTO SUSILO	RANCANG BANGUN APLIKASI GAME EDUKASI PENGENALAN BENTUK, WARNA, DAN ANGKA UNTUK PENDIDIKAN ANAK USIA DINI MENGGUNAKAN CONSTRUCT 2	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM., M.CS	2020
63	SKR.I.05.01.1934	14.01.53.0021	20807	ACHMAD YUNUS	PEMANFAATAN TEKNOLOGI LOCATION BASED SERVICE DALAM PENCARIAN KOS-KOSAN DI SEMARANG MENGGUNAKAN METODE COLLABORATIVE FILTERING	FATKHUL AMIN, ST., M.KOM	2020

64	SKR.I.05.01.1935	16.01.53.0119	20541	DAVIS DANENDRA SUMARNO	IMPLEMENTASI ALGORITMA COLLISION DETECTION DAN ALGORITMA DIJKSTRA PADA GAME PENGENALAN KEBUDAYAAN KOTA SEMARANG	VERONICA LUSIANA, ST.M.KOM	2020
65	SKR.I.05.01.1936	16.01.53.0074	20544	LUHUR HIDAYAT	RANCANG BANGUN ALAT PENYIRAMAN <i>SMART MISTING</i> BERBASIS ARDUINO DENGAN METODE VEKTOR X-Y	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS.	2020
66	SKR.I.05.01.1937	16.01.53.0122	20906	RIZKY SYAHRUL RAMADHAN	SISTEM REKOMENDASI TERHADAP PENJUALAN SEPATU DENGAN MENGGUNAKAN METODE CONTENT BASED FILTERING (STUDI KASUS STAY STORE)	FATKHUL AMIN, S.T., M.KOM	2020
67	SKR.I.05.01.1938	15.01.53.0130	21244	M.ADE RAHMAT HIDAYAT	PENERAPAN METODE AHP (ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS) UNTUK SISTEM INFORMASI PENILAIAN KUALITAS JASA PADA HOTEL PANDANARAN SEMARANG	HERSATOTO LISTIYONO, S.KOM, M. CS	2020
68	SKR.I.05.01.1939	16.01.53.0043	20681	NUR ARIF HIDAYATULLOH	VOICE SMART DRIVING ARDUINO UNO BASED	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS	2020
69	SKR.I.05.01.1940	16.01.53.0162	19929	KEVIN SARONI	IMPLEMENTASI ALGORITMA K-MEANS CLUSTERING UNTUK PEMETAAN PERSEBARAN PETERNAKAN AYAM PADA DESA BALEADI	RR DEWI HANDAYANI UNTARI NRS, S.KOM., M.KOM.	2020
70	SKR.I.05.01.1941	14.01.53.0008	20814	WIMMA YOGADITYA	SISTEM REKOMENDASI PEMILIHAN LAPTOP MENGGUNAKAN METODE SAW	WIWIEN HADIKURNIAWATI, S.T., M.KOM	2020
71	SKR.I.05.01.1942	17.01.53.5008	20674	LUTHFI DEVI AFRIANI	KLUSTERING JUMLAH PENDUDUK PADA KECAMATAN SEMARANG TENGAH DENGAN METODE K-MEANS	DR. ERI ZULIARSO, M.KOM	2020
72	SKR.I.05.01.1943	18.01.53.5002	20525	SIDIQ EKO BUDIHARJO	SISTEM <i>FORECASTING</i> PENJUALAN PADA PERUMAHAN CITRAGRAND SEMARANG MENGGUNAKAN METODE <i>DOUBLE EXPONENTIAL SMOOTHING</i> DAN PERANGKINGAN PENJUALAN MENGGUNAKAN METODE SAW (<i>SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING</i>)	WIWIEN HADIKURNIAWATI, S.T., M.KOM	2020
73	SKR.I.05.01.1944	16.01.53.0154	20930	PANDU RESPATI AJI	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN PESERTA LOMBA CERDAS CERMAT DENGAN METODE PROFILE MATCHING DI SD N GRINTING 03	RR DEWI HANDAYANI UNTARI NRS, S.KOM., M.KOM.	2020
74	SKR.I.05.01.1945	15.01.53.0120	20927	YUSUF HANIF BURHANUDDIN	SISTEM REKOMENDASI MENU MASAKAN GRIYA ANGKRINGAN SAMBEL BLEDEK MENGGUNAKAN METODE COLLABORATIVE FILTERING	SRI ENIYATI, S.KOM, M.CS	2020
75	SKR.I.05.01.1946	16.01.53.0095	20366	DANIEL RANGGA BIMA DEWA PUTRA	VISUALISASI PERMAINAN CERDAS DENGAN ALGORITMA COMPLEMENTARY MENGGUNAKAN SENSOR GYROSCOPE	EDDY NURRAHARJO, S.T., M.CS.	2020
76	SKR.I.05.01.1947	16.01.53.0097	20658	FARESA ADI SETIAWAN	IMPLEMENTASI DATA MINING POLA PENJUALAN DI CV. MAKMUR ABADI MENGGUNAKAN METODE APRIORI	ISWORO NUGROHO, SE, A.KP, M.KOM	2020
77	SKR.I.05.01.1948	15.01.53.0155	21046	DESI RATNA SARI	IMPLEMENTASI DATA MINING PADA DATA PENJUALAN HP MENGGUNAKAN ALGORITMA K-MEANS	DR. EDY WINARNO, S.T., M.ENG	2020
78	SKR.I.05.01.1949	15.01.53.0081	21073	SAIFUL BUDI YANTO	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN KARYAWAN KONTRAK MENJADI KARYAWAN TETAP BERDASARKAN REKOMENDASI MANAJER PADA OTORITAS JASA KEUANGAN REGIONAL 3 JAWA TENGAH DAN DIY MENGGUNAKAN METODE SMART	SAEFURROHMAN, S.KOM, M.CS	2020
79	SKR.I.05.01.1950	16.01.53.0140	20593	OKTIO RYAN ARDIYANTO	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMBERIAN BEASISWA PADA SMK N 8 SEMARANG MENGGUNAKAN METODE SAW DAN TOPSIS	SAEFURROHMAN, S.KOM, M.CS	2020
80	SKR.I.05.01.1951	15.01.53.0078	20899	CANDRA DWI SAPUTRA	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN HANDPHONE DENGAN METODE SMART	IMAM HUSNI AL AMIN, S.T., M.KOM	2020

81	SKR.1.05.01.1952	13.01.53.0015	20926	AHMAD ALI HASAN	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENENTUAN KELOMPOK DONOR TERBAIK DI UNIT DONOR DARAH PALANG MERAH INDONESIA KOTA SEMARANG MENGGUNAKAN ALGORITMA SIMPLE ADDICTIVE WEIGHTING	JATI SASONGKO WIBOWO, S.KOM., M.CS	2020
82	SKR.1.05.01.1953	15.01.53.0052	20897	MEGA PUSPITA SARI	RANCANG BANGUN SISTEM PRESENSI PEGAWAI PT SUPRALITA MANDIRI BERBASIS DETEKSI WAJAH MENGGUNAKAN ALGORITMA VIOLA JONES	DR. EDY WINARNO, S.T., M.ENG.	2020
83	SKR.1.05.01.1954	15.01.53.0175	926242	YUVENT KASUYA	IMPLEMENTASI EKSTRAKSI DATA LOG TRAFFIC FLOW MIKTORIK MENGGUNAKAN METODE FILTERING PADA PT.PELANGI SURYA PERSADA	FELIX ANDREAS SUTANTO, S.KOM., M.CS.	2020
84	SKR.1.05.01.1955	17.01.63.0007	21237	SENDAYU	PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI HIGH AVAIBILITY DATA CENTER MENGGUNAKAN MICROSOFT HYPER-V HYPERVISOR DENGAN DUKUNGAN MICROSOFT SISTEM CENTER VIRTUAL MECHANE MANAGER UNTUK APLIKASI e-GOVERNMENT PEMERINTAH KABUPATEN WONOSOBO	JEFFRI ALFA RAZAQ, S.KOM., M.KOM.	2020