

PAPER ID	JUDUL MAKALAH
1	STRATEGIC MAP IT BALANCED SCORECARD BERDASARKAN KRITERIA BALDRIGE UNTUK DEPARTEMEN IT PERGURUAN TINGGI
2	PENERAPAN COLLABORATIVE PLANNING, FORECASTING AND REPLENISHMENT (CPFR) GUNA MENGURANGI BULLWHIP EFFECT DI PT.XYZ
4	SISTEM INFORMASI LOKASI MASJID DI JAKARTA SELATAN DENGAN LOCATION BASED SERVICE BERBASIS ANDROID
7	RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ORDER RUMAH MAKAN ANDHARA (SIDERMAN)
10	PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PERKOPIAN (SIKOP) BERBASIS WEBSITE PADA TAKI COFFEE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL
11	SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PRODUK STOK JOANNEFLOWERY.IN UNTUK MENINGKATKAN OPTIMALITAS PENGGUNAAN BIAYA KEBUTUHAN BISNIS
12	RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENCUCIAN A&R (SIPAR) BERBASIS WEB
14	APLIKASI CERUIUM-NANOPORI DIATOM ALGA EKOSKELETON UNTUK PROTEKSI KOROSI AKTIF PADA COATING EPOKSI-AMINA BAJA KARBON RENDAH
15	ANALISA POTENSI DAYA LISTRIK PADA BENDUNGAN EKSTING DI INDONESIA UNTUK PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA AIR (PLTA) GUNA MENCAIPI TARGET BAURAN ENERGI SEBESAR 23% TAHUN 2025
16	POTENSI PELEPAH DAUN KELAPA SAWIT UNTUK PEMBUATAN TINTA PRINTER
17	MEMBANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENGELOLAAN DANA DESA (SIMPDD) DI DESA NGADIREJO KECAMATAN TUGUMULYO KABUPATEN MUSI RAWAS
18	PENJADWALAN PERAWATAN PREVENTIF DAN WAKTU PENGGANTIAN MESIN HULLER DENGAN METODE AGE REPLACEMENT DAN THERBOGH'S MODEL
20	ANALISA RENCANA PENERAPAN JARINGAN WIFI 802.11N DENGAN MENGGUNAKAN BALON UDARA DI KOTA BANDUNG
22	RANCANG BANGUN APLIKASI E-MARKETING PADA DEALER MOBIL XYZ KUPANG BERBASIS WEB
23	REKAYASA PIRANTI LUNAK PENGELOLA INFORMASI PENYIMPANAN ALAT UJI TEROWONGAN ANGIN KECEPATAN RENDAH INDONESIA
24	PENERAPAN METODE STORET DAN INDEKS DIVERSITAS FITOPLANKTON DARI SHANNON-WIENER SEBAGAI INDIKATOR KUALITAS PERAIRAN SITU RAWA KALONG DEPOK, JAWA BARAT
25	PERANCANGAN PERALATAN PENGKONDISIAN UDARA PADA DESAIN KANTOR PABRIK KELAPA SAWIT
27	PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TIPE CO-OP CO-OP DALAM MENGOPTIMALKAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA PADA MATERI ALJABAR
28	PENGARUH TINGGI GELOMBANG TERHADAP DEBIT YANG DIHASILKAN PADA POMPA AIR LAUT
30	ANALISIS PARAMETER DESAIN GENERATOR HHO DRY CELL MENGGUNAKAN KOMBINASI VOSVIEWER DAN METODE TAGUCHI
31	ANALISIS POTENSI LIKUIFAKSI DAN ALTERNATIF PERBAIKANNYA DENGAN METODE STONE COLOURM
32	PENGUJIAN KEAMANAN BASIS DATA SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB
33	PENERAPAN FRAMEWORK BOOTSTRAP DALAM PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENCURIAN KENDARAAN BERMOTOR (CURANMOR) DI WILAYAH HUKUM POLSEK KOTA SINGARAJA
34	PEMILIHAN ALTERNATIF PENINGKATAN PERFORMANSI PRODUKSI BERDASAR LEAN SIX-SIGMA INITIATIVE
36	MOBILE APPLICATION IMAGE IDENTIFICATION USING THE LEARNING VECTOR QUANTIZATION ARTIFICIAL NEURAL NETWORK METHOD
37	METODE PENDEKATAN ANALISIS REGRESI UNTUK EFISIENSI ENERGI PEMBANGKIT LISTRIK TENAGA GAS (PLTG)
40	PENERAPAN PEMBANGKIT LISTRIK PIKOHIDRO MODEL KANAL TERBUKA MENGGUNAKAN GENERATOR MAGNET PERMANEN
41	OPTIMALISASI DAYA KELUARAN PANEL SURYA TERHADAP BEBAN MOTOR DC MENGGUNAKAN BOOST CONVERTER PADA SISTEM AKUAPONIK
42	ANALISIS KELIMPAPAN MIKROPLASTIK PADA AIR, INSANG DAN SALURAN PENCERNAAN IKAN MUJAIR Oreochromis mossambicus. (Peters, 1852) DI DANAU KENAGA DAN DANAU AGATHIS, UNIVERSITAS INDONESIA, DEPOK, JAWA BARAT
43	SISTEM MONITORING KUALITAS TANAH UNTUK TANAMAN PADI DENGAN PARAMETER RESISTIVITAS TANAH BERBASIS INTERNET OF THINGS
44	ANALISIS PENGARUH MARKETING MIX BERBASIS MEDIA SOSIAL UNTUK MENINGKATKAN OMZET PADA ETHIOPIA COFFEE
45	PERBAIKAN PERFORMANSI LAYANAN KOMUNIKASI VoIP DI TOL LAYANG JAKARTA-CIKAMPEK
46	SISTEM MONITORING PENYEBARAN COVID-19 DI INDONESIA
47	RANCANG BANGUN APLIKASI INVENTORY WAREHOUSE BERBASIS WEB (Studi Kasus: TB. Mahkota Bangunan Desa Gandasarri)
48	RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI DESA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN PHP DAN MySQL
49	VISUALISASI PROSEDUR KEGIATAN KERJA PRAKTEK BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN METODE MDLC
50	PENGAMBILAN KEPUTUSAN PENENTUAN STRATEGI DAYA SAING PADA BRANDING COOLMONKEY
51	PERBAIKAN PERFORMA TERHADAP DAERAH CAKUPAN JARINGAN LTE DI SEPANJANG JALUR KERETA RAILINK DARI STASIUN BATUCEPER KE STASIUN BNI CITY
52	PROSES VERIFIKASI BERDASARKAN PERFORMANCE STANDARD UNTUK SISTEM TAMBAT PADA JANGKAR
53	ESTIMASI PARAMETER REGRESI ROBUST DENGAN METODE ESTIMASI LEAST TRIMMED SQUARES (LTS) PADA KEMATIAN IBU DI INDONESIA
54	ANALISIS REGRESI ROBUST TERHADAP INDEKS KEDALAMAN KEMISKINAN DI INDONESIA
55	EVALUASI PRIORITAS STRATEGI SWOT DENGAN SOFTWARE EXPERT CHOICE PADA INDUSTRI KREATIF X COLLECTION
56	KAJIAN AWAL ANALISIS DAN KLASIFIKASI PERILAKU SPEEDING
57	ANALISIS DEBIT BANJIR RENCANA DAS AMBACANG BERDASARKAN HIDROGRAF SATUAN SINTETIS METODE NAKAYASU DAN METODE SCS
58	KAJIAN TENTANG STRATEGI MANAJEMEN AIR LIMPASAN HUJAN
59	IDENTIFICATION OF HYDROTHERMAL ALTERATION DISTRIBUTION WITH COMPOSITE BAND LANDSAT 8 OLI TIRS CASE STUDY: MOUNT PAPANDAYAN, GARUT, INDONESIA
60	ANALISIS PERUBAHAN TUTUPAN LAHAN SEBELUM DAN SETELAH GEMPA BUMI TAHUN 2018 DI KECAMATAN SAMBELIA, LOMBOK TIMUR, NUSA TENGGARA BARAT
61	SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN TUGAS SISWA BERBASIS MOBILE SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN DARING DALAM RANGKA PENANGANAN KASUS COVID 19 PADA TK. TUNAS RABANI
62	EFEKTIFITAS E-LEARNING FISIKA BERBASIS SCIENTIFIC PADA MATERI ELASTISITAS DAN HUKUM HOOKE
63	RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PELAYANAN ADMINISTRASI DESA (Studi Kasus Desa Rajagaluh Lor)
64	SISTEM PENCAHAYAAN DAN PENGHAWAAN PADA DESAIN GEDUNG TERMINAL BUS BIMOKU
65	PENGARUH TEGANGAN UJI TERHADAP NILAI RESISTANSI DARI RESISTOR STANDAR DALAM ORDER GIGA OHM
66	ANALISIS & PERANCANGAN WEBSITE JUAL BELI BARANG ADAT SEBAGAI MEDIA UNTUK MEMPERMUDAH TRANSAKSI DI KABUPATEN KEPULAUAN YAPEN, PAPUA
67	ANALISA IMBALANCE DATA UNTUK MENINGKATKAN AKURASI DALAM KLASIFIKASI
68	PERAMALAN JUMLAH UANG KUASI DI INDONESIA DENGAN MENGGUNAKAN FUNGSI TRANSFER SINGLE INPUT
69	ESTIMASI KETIDAKPASTIAN NILAI ACUAN KOBALT DAN MANGAN DALAM Matriks AIR MINUM KEMASAN
70	APLIKASI PEMESANAN TIKET BUS PADA PO. PUSPA JAYA BERBASIS ANDROID
71	IMPLEMENTASI PERAMALAN DALAM INDUSTRIALISASI PERIKANAN (review)
72	PEMANFAATAN KERANG, KEPITING DAN KUPANG SEBAGAI ADSORBEN UNTUK LOGAM BERAT KROMIUM (Cr), KADMIUM (Cd), KOBALT (Co), BESI (Fe), TEMBAGA (Cu), MANGAN (Mn) DAN NIKEL (Ni)
73	PENERAPAN JOB SAFETY ANALYSIS (JSA) UNTUK PENGENDALIAN RISIKO KECELAKAAN KERJA DI INDUSTRI MEBEL PT. "F"
74	Pengukuran Sound Transmission Class pada Pintu Kaca
75	MONETISASI SISTEM INFORMASI KHASANAH BINATANG ENDEMIS BERBASIS GOOGLE AdMob
76	IMPLEMENTASI METODE WATERFALL DALAM PEMBUATAN WEBSITE TANDURAN ILMU SEBAGAI UPAYA PELESTARIAN HUTAN
77	IMPLEMENTASI SISTEM EKSTRAKSI DAN VALIDASI DATA E-KTP SEBAGAI SOLUSI ALTERNATIF OTOMATISASI SISTEM ADMINISTRASI DATA UNTUK ORGANISASI KECIL NON-PEMERINTAH
79	USULAN PERBAIKAN TATA LETAK FASILITAS PRODUKSI DI PT. XYZ
80	WHATSAPP SEBAGAI ALAT BANTU PERDAGANGAN BATIK KRATON YOGYA DI ERA NEW NORMAL
81	Analisis Atribut-Atribut yang Mempengaruhi Pemilihan Provider Internet oleh Pengguna Smartphone dengan Metode Conjoint (Studi Kasus Pada Mahasiswa Universitas Veteran Bangun Nusantara Sukoharjo)
82	Analisis Beban Kerja Mental Menggunakan Metode National Aeronautics and Space Administration Task Load Index (NASA-TLX) dan Rating Scale Mental Effort (RSME) (Studi Kasus : Balai PIALAM Yogyakarta DPU-P ESDM DIY)
83	PENGARUH JENIS MORDAN DAN LAMA WAKTU PENCELUPAN TERHADAP HASIL PEWARNAAN PADA KAIN MORI PRIMISSIMA DENGAN ZAT WARNA DARI DAUN KETAPANG DENGAN PROSES PRA-MORDANTING
84	PENGARUH JENIS MORDAN DAN LAMA WAKTU PENCELUPAN TERHADAP HASIL PEWARNAAN PADA KAIN KATUN DRILL DENGAN ZAT WARNA EKSTRAK DAUN KETAPANG DENGAN PROSES PRE-MORDANTING
85	PENGARUH JENIS MORDAN DAN LAMA WAKTU PENCELUPAN TERHADAP KETAJAMAN WARNA PADA KAIN KATUN DENGAN ZAT WARNA EKSTRAK DAUN KETAPANG
86	FRAMEWORK PEMBANGUNAN SMART VILLAGE INDONESIA (SVI)
87	PENERAPAN ALGORITMA ID3 DAN SVM PADA KLASIFIKASI PENYAKIT DIABETES MELITUS TIPE 2
88	PENGARUH BREAKING UP PROLONGED SITTING TERHADAP PERFORMA KERJA DAN DENYUT JANTUNG
89	Implementasi NFC Tag sebagai identifikasi ID Sapi berbasis Android untuk Perekaman Data Pertumbuhan Ternak Sapi Potong
90	THE EFFECT OF MULTIMEDIA ON EXTROVERT AND INTROVERT VOCATIONAL STUDENTS IN DEVELOPING THEIR SPEAKING SKILL
91	EFEK KONSENTRASI P3HT:PCBM PADA REDUCED GRAPHENE OXIDE TERHADAP EFISIENSI SEL SURYA ORGANIK BULK HETEROJUNCTION
92	DINAMIKA SPASIAL PERTUMBUHAN DELTA CIMANUK KABUPATEN INDRAMAYU PROVINSI JAWA BARAT TAHUN 2001-2020
94	SISTEM REPOSITORI DOKUMENTASI AKREDITASI PROGRAM STUDI BERDASARKAN IAPS 4.0
95	PENGUJIAN WEB E-KATALOG PT PILAR CIPTA SOLUSI INTEGRATKA (PICS) MENGGUNAKAN METODE BLACK-BOX
96	DIGITALISASI DATA ANTEMORTEM GIGI DAN PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI TERINTEGRASI QUICK RESPOND CODE PADA FORENSIC ODONTOLOGY
97	PERANCANGAN BLOWER UNTUK GASIFIER
98	PREPARASI DAN KARAKTERISASI EDIBLE FILM DARI PATI TALAS KIMPUL DAN KITOSAN
99	PEMBUATAN LARUTAN STANDAR BUFFER FTALAT YANG TERTELUSUR UNTUK MENJAMIN KEAKURATAN PENGUKURAN pH PADA PEMANTAUAN KUALITAS AIR
100	STABILISASI SISTEM KONTROL BILINIER DENGAN GANGGUAN MENGGUNAKAN LINIERISASI EKSAS DAN BACKSTEPPING
101	KOEFISIEN PERPINDAHAN MASSA SISTEM PADAT-CAIR PADA KOLAM BAHAN ISIAN
102	ANALISIS TINGKAT RESIKO GANGGUAN MUSCULOSKELETAL DISORDER (MSDs) PADA PEKERJA GUDANG BARANG JADI DENGAN MENGGUNAKAN METODE REBA, RULA, DAN OWAS
103	PERANCANGAN USER INTERFACE PADA WEBSITE PT BALIDEVA BINTANG SEJAHTERA MENGGUNAKAN METODE USER CENTERED DESIGN
104	PENGEMBANGAN APLIKASI IOT MANAJEMEN ZAKAT TRANSAKSI PENJUALAN DAN PEMBELIAN BUAH SALAK BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE PROTOTYPE
105	PENGARUH MULTIUSER DALAM TRANSMISI UPLINK VISIBLE LIGHT COMMUNICATION (VLC) MENGGUNAKAN DCO-OFDM
106	PENGARUH PENAMBAHAN NOZZLE TERHADAP POLA ALIRAN PADA KINCIR AIR BREASTSHOT
107	PAPAN PARTIKEL (PARTICLE BOARD) DARI LIMBAH BATANG KELAPA DENGAN BAHAN PEREKAT LIMBAH PLASTIK (POLYPROPYLENE)
108	PENGARUH PENAMBAHAN PENGARAH ALIRAN (BUTTERFLY GUIDE) TERHADAP POLA ALIRAN PADA KINCIR AIR
109	PENERAPAN INFRASTRUKTUR MUTU (STANDARDISASI, METROLOGI, DAN PENILAIAN KESELUJUAN) UNTUK Mendukung PEMBERLAKUAN PERATURAN GUBERNUR DKI JAKARTA NO 66 TAHUN 2020 TENTANG UJI EMISI GAS BUANG KENDARAAN BERMOTOR
110	IDENTIFIKASI SEBARAN SULFUR PADA PERMUKAAN AREA JAWA BARAT MENGGUNAKAN METODE BAND RATIO CITRA LANDSAT 8
111	EVALUASI KUALITAS KOMPONEN BODY CLOSET DUDUK TYPE CW420J DENGAN METODE TOYOTA BUSINESS PRACTICE
112	KAJIAN POTENSI PENERAPAN PRODUKSI BERSIH DALAM UPAYA PENGELOLAAN LIMBAH DI INDUSTRI KECIL & MENENGAH (IKM) WEDANG UIWUH "EXIS" IMOIRI
114	ANALISIS STRUKTUR STRUT BALANCE TERHADAP PEMBEBANAN ANGIN PADA MODEL UJI INDONESIA TSUNAMI EARLY WARNING SYSTEM OCEAN BOTTOM UNIT
115	SISTEM INFORMASI PENYEWaan PERALATAN EVENT PADA BLASSGROUP YOGYAKARTA
116	PERAMALAN CURAH HUJAN BULANAN DI POS HUJAN JATISRONO DENGAN METODE SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS (SSA)
118	ANALISIS KELAYAKAN USAHA EMPING JAGUNG GUNA MENINGKATKAN NILAI INVESTASI DAN DAYA SAING DI UMKM BINA SEJAHTERA
119	PENGELMPOKAN NEGARA BERDASARKAN POPULASI URBAN DENGAN ALGORITMA EXPECTATION-MAXIMIZATION
120	PENDEKATAN REGRESI NONPARAMETRIK DENGAN ESTIMATOR KERNEL PADA DATA PERTUMBUHAN EKONOMI DI INDONESIA
124	ANALISIS DESAIN FLOW FIELD PLATE DENGAN POLA ALUR KONVERGEN SERPENTIN MENGGUNAKAN FLOW SIMULATION 3D PADA PROTON EXCHANGE MEMBRANE FUEL CELL
125	ANALISIS TINGKAT KELUHAN MUSCULOSKELETAL DISORDERS (MSDs) DAN POSTUR KERJA PADA PEKERJA BATAKO DAN ROSTER DI UD KARTONO
127	PRODUKSI HIDROGEN DARI ASAM FULVAT
128	PENGARUH SLUICE GATE TERHADAP POLA ALIRAN PADA SALURAN KINCIR AIR
129	Penerapan Metode Association Rule Mining Dalam Pengembangan Usaha Kecil Menengah Dengan Algoritma FP-Growth
131	STUDI KUAT TEKAN BEBAS PADA TANAH TIMBUNAN SEBAGAI LAPISAN TANAH PONDASI
132	ANALISIS KESTABILAN LERENG BERDASARKAN METODE KINEMATI, EMPIRIS, DAN KESETIMBANGAN BATAS: STUDI KASUS LERENG TENGGARA WADUK SERMO, KULON PROGO
133	IDENTIFIKASI SESAR PATI DI WILAYAH JAWA TENGAH MENGGUNAKAN METODE FIRST HORIZONTAL DERIVATIVE DAN SECOND VERTICAL DERIVATIVE
134	PERBAIKAN TATA LETAK PENYIMPANAN BARANG JADI DI PT ABC UNTUK MENINGKATKAT "KEMUDAHAN" PENCARIAN PRODUK
135	PENGEMBANGAN KETERTELUSURAN PENGUKURAN MELALUI UJI KOMPETENSI LABORATORIUM NANOTEKNOLOGI DALAM PENGUKURAN DIMENSI
136	PENINGKATAN KEAMANAN RUMAH MENGGUNAKAN SMARTHOME SYSTEM BERBASIS ARDUINO MEGA 2560 REV3 DENGAN KENDALI DARI SMARTPHONE
137	PENGEMBANGAN FASILITAS EKSPERIMEN POOL DAN FLOW BOILING UNTUK MEMPELAJARI PERFORMA DAN FENOMENA HEAT TRANSFER PADA BERAGAM FLUIDA DAN MATERIAL
138	PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN BERBASIS QR CODE (QUICK RESPONSE CODE) (STUDI KASUS PERPUSTAKAAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MAJALENGKA)
139	POTENSI PLASTIK MIKRO SEBAGAI PARAMETER UJI PENCEMAR DALAM PENGEMBANGAN SNI PRODUK PERIKANAN: SEBUAH KAJIAN PUSTAKA SISTEMATIS
140	ANALISIS NUMERIK PEMBAKARAN PADA CIRCLATING FLUIDIZED BED BOILER DENGAN TIGA MODEL TURBULEN
142	RANCANG BANGUN DIGITAL LIBRARY PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI UNIVERSITAS VETERAN BANGUN NUSANTARA SUKOHARJO
143	PENERAPAN MODEL FOUNTAIN UNTUK PENGEMBANGAN APLIKASI TEXT RECOGNITION DAN TEXT TO SPEECH BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN FLUTTER
144	Penerapan Metode Volumetric-Stored Heat dengan Simulasi Monte-Carlo dan Break Even Analysis berbasis Python pada Evaluasi Prospek Panas Bumi Studi Kasus: Lapangan Panas Bumi "Menengai"
145	PERAMALAN HARGA SAHAM PT. BANK CENTRAL ASIA TBK MENGGUNAKAN METODE AUTO REGRESSIVE INTEGRATED MOVING AVERAGE (ARIMA)
150	PERTUKARAN DATA PADA APLIKASI ANDROID MENGGUNAKAN JAVA SCRIPT OBJECT NOTATION (JSON) DAN REST API DENGAN RETROFIT 2
151	PERBANDINGAN METODE K-NEAREST NEIGHBOUR DAN NAIVE BAYES CLASSIFICATION UNTUK MEMBENTUK SISTEM REKOMENDASI BERITA OLAHRAGA ONLINE BERBASIS WEB APPLICATION
152	PENERAPAN ORBITS MODE DATA FITTING UNTUK KALIBRASI DIPSTICK ALAT PENGUKUR KETINGGIAN MENJADI VOLUME BAHAN BAKAR MINYAK DIDALAM TANGKI DIBANDINGKAN DENGAN LEAST SQUARE DATA FITTING