

**DATA PUBLIKASI DI JURNAL NASIONAL
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PANCASI**

TAHUN 2020

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR
1	Penentuan Alternatif Strategi Mitigasi Risiko Kecelakaan Kerja Dengan Metode Analytic Network Process Di PT XYZ	Journal Industrial Services	Febri Anandra, Gama Harta Nugraha NR	2461-0631	5	2	181	187
2	Penerapan Lean Manufacturing Di PT. Pipa Mas Putih, Batam	Bina Teknika	Rahmayanti Wulandari, Haris Adi Swantoro, Merike Widi Safitri, Akhmad Nidhomuz Zaman	1693-8550	16	2	11	15
3	Pengukuran Waktu Baku Dan Analisis Beban Kerja Pada Proses Filling Dan Packing Produk Lulur Mandi Di PT. Gloria Origita Cosmetics	Asiimetrik	Endah Meila Sari, Muchtar Darmawan	2655-1861 e-ISSN 2716-2923	2	1	51	61
4	Rancang Bangun Alat Uji Torsi Tipe Prony Brake Untuk Unjuk Kerja Mesin Motor Bakar Kapasitas 6,6 KW	Teknobiz	Muhammad Yudi Masduky Sholihi., M. Dwi Trisno, Muh.Irbabunnuha A	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	3	20	24
5	Studi Komparasi Dan Analisis Swot Pada Implementasi Kecerdasan Buatan (artificial intelligence) Di Indonesia	Jurnal Teknik Industri	Silmi Tsurayya, Nur Laili, Kirana Rukmayuninda Ririh, Adityo Wicaksono	2502-1516	15	2	122	133

6	Understanding Behavior of Household Food Waste Management: Food Waste Hierarchy Context	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	Kirana Rukmayuninda Ririh, Luthfina Ariyani	2460-4038	19	2	142	152
---	---	-------------------------------	---	-----------	----	---	-----	-----

TAHUN 2019

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR
1	Analisis Kapabilitas Proses Untuk Pengendalian Kualitas Air Limbah Di Industri Farmasi	Jurnal Teknologi	Dino Rimantho, Athiyah	2085 – 1669 eISSN 2460 – 0288	11	1	1	8
2	Analisis Laju Timbulan Sampah Di Pulau Pramuka Dki Jakarta	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	AR Indra Tjahjani, Siti Rohana Nasution	2355-6528, p- ISSN 2337- 5841	7	1	16	26
3	Usulan Model Bisnis Brand Kue Kering Online Cascake Dengan Menggunakan Lean Canvas	Journal Industrial Services	Mohammad Ilhamsyah Akbar	2461-0631	4	2	28	34
4	Analisis Kelayakan Investasi Proyek Properti Di Kota Depok	Journal Industrial Servicess	Gama Harta Nugraha NR, Adi Nurghany	2461-0631	4	2	42	49
5	Implementasi Line Balancing Pada Lini Produksi Aseptic Tank	Teknobiz	Muhammad Yudi Masduky Sholihin, Zatendra	2088-5784 eISSN 2620- 9675	9	1	8	12
6	Analisis Risiko Potensi Kegagalan Proses Penjernihan Air Limbah Industri Farmasi Dengan Pendekatan Metode AHP	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	Dino Rimantho	1412-6869 eISSN 2460- 4038	18	1	79	86

7	Enhancing Usage Behavior of E-procurement Through Organizational Values	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	Kirana Rukmayuninda Ririh, Hery Suliantoro	1412-6869 eISSN 2460-4038	18	1	8	16
8	Penilaian aliran limbah elektronika di DKI Jakarta menggunakan Material Flow Analysis (MFA)	Jurnal Ilmu Lingkungan	Dino Rimantho, Erliza Noor, Eriyatno, Hefni Efendi	1829-8907	17	1	120	129
9	Analisis Pemilihan Supplier Case A Yang Optimal Di PT. Abc	Jurnal Integrasi Sistem Industri	Sambas Sundana, Yuniar Risdiyanti	2550-083X p- ISSN:2355-2085	6	2	93	106
10	Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning Berbasis Odoo Modul Sales Dengan Metode Rad Pada PT XYZ	Journal Industrial Services	Gama Harta Nugraha NR, Aziza, Safira	2461-0631	5	1	49	58
11	Analisis Penyebab Rendahnya Nilai OEE Pada Mesin Heading Di PT DRA Component Persada	Journal Industrial Servicess	Sambas Sundana, Muhammad Thoriq Al Qodri	2401-0631	5	1	65	73
12	Analisis Pengurangan Waste Pada Proses Perawatan Kereta	Asiimetrik	Siti Rohana Nasution, Sambas Sundana, Ardiansyah Odi, Akhmad Nidhomuz Zaman	2655-1861	1	1	34	42
13	Analisis Tata Letak Gudang Dengan Menggunakan Metode Dedicate Storage	Asiimetrik	Siti Rohana Nasution, Olivia Audrey, Wayan Sukania	2655-1861	1	1	43	49
14	Analisis Pengambilan Keputusan Dalam Strategi Penentuan Alternatif Penurunan Angka Kecelakaan Kerja Di PT. XYZ	Jurnal Sistem Industri	Dino Rimantho, Sarah Sukmawati	1979-3758	13	1	50	59

15	Analisis Uji Korelasi Hubungan Suhu Udara Dengan Kelelahan Di Laboratorium Fakultas Teknik Universitas Pancasila	Jurnal Sistem Industri	Muhammad Yudi Masduky Sholihin, Christian Anggriawan Kosasih	1979-3758	13	1	73	86
16	Optimalisasi Biaya Percepatan Proyek Pengembangan Security System Dengan Crashing Method Di Bank Indonesia	Jurnal Sistem Industri	Asrul Harun Ismail, Setyaningsih Nugrohowidi	1979-3758	13	1	11	19
17	Pemilihan Metode Terbaik Untuk Mengendalikan Persediaan Bahan Baku Pembuatan Es Krim Di PT. Indolakto Ice Cream Factory	Jurnal Sistem Industri	Yulita Veranda Usman, Erwin Dwi Laksono	1979-3758	13	1	65	72
18	Penentuan Faktor Kunci Penyebab Cacat Crack Komponen Part 74603 Di Line C1 Padapt.Xyz Dengan Metode Interpretive Structural Modelling (ISM)	Jurnal Sistem Industri	Dino Rimantho, Riska Narulita	1979-3758	13	1	20	25
19	Pengukuran Waktu Baku Dan Analisis Beban Kerja Pada Proses Filling Dan Packing Produk Lulur Mandi Di PT Gloria Origita Cosmetics	Jurnal Sistem Industri	Muchtar Darmawan, Endah Meila Sari	1979-3758	13	1	26	38
20	Perancangan Ulang Meja Sortir Baut Di Pt. Dra Component Persada Dengan Metode QFD	Jurnal Sistem Industri	Dino Rimantho, Rima Juliana	1979-3758	13	1	39	49

21	Analisis Dan Evaluasi Project Relayout Tata Letak Fasilitas Produksi Line Jugs Pada Pt. Aqua Golden Mississippi, Sukabumi	Jurnal Sistem Industri	Rini Prasetyani, Muhammad Gozali Shidik	1979-3758	13	2	113	126
22	Analisis Perbaikan Mutu Evaporator Dan Kondensor Pada Produk Ac Dengan Menggunakan Metode Pdca Di Pt Panasonic Manufacturing Indonesia	Jurnal Sistem Industri	Muchtar Darmawan, Fanny Hedri Sonita	1979-3758	13	2	153	168
23	Analisis Perhitungan Overall Equipment Effectiveness (OEE) Pada Mesin Pengemasan Susu Kental Manis Sachet Pt. Frisian Flag Indonesia	Jurnal Sistem Industri	Gama Harta Nugraha NR, Stephanus Pandu Saputra	1979-3758	13	2	169	179
24	Desain Produk Penggulung Dan Tempat Benang Untuk Proses Merajut Dengan Metode Quality Function Deployment (QFD)	Jurnal Sistem Industri	Bambang Cahyadi, Faranisa Nadya	1979-3758	13	2	144	152
25	Pembuatan Strategi Penjualan Paket-Paket Produk Pelatihan Dengan Metode Swot Dan Ahp Di PT XYZ Indonesia	Jurnal Sistem Industri	Rini Prasetyani, Imam Ramdani	1979-3758	13	2	136	143
26	Penerapan Enterprise Resource Planning Layanan Mandiri Karyawan Berbasis Odo Modul Sumber Daya Manusia	Jurnal Sistem Industri	Agung Terminanto, Ria Rismawati	1979-3758	13	2	180	187

27	Penerapan Metode Gvsm Dan Ahp Sebagai Strategi Perbaikan Proses Produksi RC15 Di PT. XYZ	Jurnal Sistem Industri	Dino Rimantho, Lista Apriyani	1979-3758	13	2	98	112
28	Peningkatan Kualitas Pelayanan Pelanggan Menggunakan Metode QFD	Jurnal Sistem Industri	Muchtar Darmawan, Avensia Marisa	1979-3758	13	2	87	97
29	Perbaikan Kualitas Layanan Pada Mustikaratushop.Com Denganmetode Quality Function Deployment	Jurnal Sistem Industri	Muchtar Darmawan, Intan Mulyana	1979-3758	13	2	127	135

TAHUN 2018

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR
1	Evaluasi Penjadwalan Proyek Dengan Metode Pert Pada Pembuatan Pabrik PT. Daya Kobelco	Journal Industrial Servicess	Gama Harta Nugraha NR., Ari prabowo	2461-0631	3	2	7	12
2	Gambar Penentuan Prioritas Strategi Pengelolaan K3 Proyek Pemasangan Pipa Gas Menggunakan Pendekatan Metode AHP	Jurnal Teknik Industri	Dino Rimantho, Rosita Robi Agustini	1978-1431 eISSN 2527-4112	19	2	107	117
3	Analisis Risiko Biaya Operasi Distal Medial Pada Departemen Orthopedi Dan Traumatologi Di Rumah Sakit XYZ	Journal Industrial Services	Asrul Harun Ismail, Gama Harta Nugraha NR., Riyanto	2461-0631	4	1	57	63
4	Pengembangan Model Kualitas Pelayanan Jasa Pendidikan Sekolah Karakter di Jakarta	Jurnal Optimasi Sistem Industri	Kirana Rukmayuninda Ririh, Firda Meira Pratiwi	2088-4842 eISSN 2442-8795	17	2	188	197

5	Analisis Lean Manufaktur Untuk Mengurangi Work In Proses Pada Lini Produksi	Jurnal Teknik	Siti Rohana Nasution, Andreas Pramudyo Kuncoro	1410-8216	31	1	41	47
6	Analisis Risiko Kegagalan Operasi dan Pemeliharaan Pada Waduk Setuabudi di PD Pal Jaya Pemprov DKI Jakarta	Jurnal Teknik	Muhammad Yudi Masduky Sholihin, Novita Anggraini	1410-8216	31	1	33	40

TAHUN 2017

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR
1	Analisis Pemeliharaan Mesin Blowmould Dengan Metode RCM Di PT. CCAI	Jurnal Optimasi Sistem Industri	Nur Yulianti Hidayah, Noor Ahmadi	2088-4842	16	2	167	176
2	Analisis Sistem Antrian Multiple Channel Untuk Kapasitas Terbatas	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	Siti Rohana Nasution, Joko Susetyo	2337-5841 eISSN 2355-6528	5	3	191	199
3	Penilaian Kinerja Karyawan dengan Metode AHP dan Rating Scale	Jurnal Optimasi Sistem Industri	Dino Rimantho, Rizka Shoumil Ilhami	2088-4842 eISSN 2442-8795	16	2	150	157
4	Analisis Efektifitas Penerapan Sistem Manajemen Terintegrasi (ISO 9001:2008, ISO 14001:2014 DAN OHSAS 18001:2007) di PT. ABC	Performa (Jurnal Manajemen & Bisnis)	Gama Harta Nugraha NR., Arthur Paays	1829-8680 E- ISSN 2599-0039	XIV	2	163	176
5	Analisis Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Merchant Pada Bisnis Acquiring Perbankan	Jurnal Sistem Industri	Bambang Cahyadi, Anggi Sagita Fitriani	1979-3758	11	1	45	52

6	Analisis Pengukuran Kinerja Waktu Proyek Konstruksi	Jurnal Infrastruktur	Asrul Harun Ismail, Andriani Tina	2476-9339	3	1	13	19
7	Analisis Potensi Biogas Sampah Organik Pasar Induk Kramat Jati Jakarta Timur (Pilot Project)	Jurnal Sistem Industri	Budiady, Bambang Cahyadi	1979-3758	11	1	69	75
8	Analisis Prosedur Perekrutan Pegawai Administrasi di Komisi Pemberantasan Korupsi	Jurnal Sistem Industri	Dino Rimantho, Khadafi Chairil Muamar	1979-3758	11	1	53	58
9	Optimisasi Biaya Operasi Pengalokasian Truk-Sewa Angkutan Olahan Minyak Kelapa Sawit	Jurnal Sistem Industri	Anggina Sandy, Isti Surjandari, Amar Rachman	1979-3758	11	1	59	68
10	Pemilihan Supplier Rubber Parts Dengan Metode Analytical Hierarchy Process Di PT. XYZ	Jurnal Rekayasa Sistem Industri	Sodikun, Bambang Cahyadi, Dino Rimantho, Fathurohman	2339-1499	6	2	93	104
11	Penentuan Faktor Kunci Peningkatan Kualitas Air Limbah Industri Makanan Menggunakan Interpretative Structural Modeling (ISM)	Jurnal Ilmu Lingkungan	Dino Rimantho, Hera Rosdiana	1829-8907	15	2	90	95
12	Penentuan Pemasok Kemasan dengan Analytic Network Process	Jurnal Sistem Industri	Asrul Harun Ismail, Sry O.M. Sinulingga	1979-3758	11	1	19	28

13	Penerapan Metode Six Sigma Pada Pengendalian Kualitas Air Baku Pada Produksi Makanan	Jurnal Ilmiah Teknik Industri	Dino Rimantho, Desak Made Mariani	1412-6869 e-ISSN: 2480-4038	16	1	1	12
14	Pengendalian Produk Prioritas dengan Metoda Simulasi Monte Carlo pada Area Finish Goods di PT. SRI	Jurnal Sistem Industri	Asrul Harun Ismail, Eja Suteja	1979-3758	11	2	103	112
15	Penilaian Kinerja Karyawan dengan Metode AHP dan Rating Scale	Jurnal Optimasi Sistem Industri	Dino Rimantho, Rizka Shoumil Ilhami	2088-4842 eISSN 2442-8795	16	2	150	157
16	Penjadwalan Proyek Pengadaan Perangkat SKCK (Surat Keterangan Catatan Kepolisian) Online dengan Metode Critical Path Method di PT. XYZ	Industrial Servicess	Gama Harta Nugraha NR., Mahyar Zulfikar Dwiarto	2461-0634	2	2	55	63
17	Penurunan Expense Logistik Dengan Pendekatan PDCA di PT. Traktor Nusantara	Jurnal Teknik	Siti Rohana Nasution, Anda	1410-8216	30	1	32	39
18	Perencanaan Persediaan Bahan Baku Produksi Chemical Water Treatment Boiler Di PT. XYZ	Jurnal Integrasi Sistem Industri	Sambas Sundana, Zakaria Abdillah Fadhli	2355-2085, eISSN 2550-083X	4	1	17	26
19	Usulan Peningkatan Kualitas Layanan Akademik Sekolah Tinggi Farmasi Bandung dengan Menggunakan Metode Quality Function Deployment (QFD)	Jurnal Teknik	Haris Adi Swantoro	1410-8216	30	1	40	45

20	Usulan Perbaikan Kinerja Mesin Tempra di PT. Taisho Pharmaceutical Indonesia Tbk	Jurnal Sistem Industri	Sambas Sundana, Slamet Riyanto	1979-3758	11	2	147	156
21	Usulan Perbaikan Tata Letak Pabrik di PT Media Kertasindo Utama	Jurnal Teknik	Siti Rohana Nasution, Nelson Stavenny, Andreas	1410-8216	30	1	46	52
22	Penentuan Faktor Kunci Peningkatan Kualitas Air Limbah Industri Makanan Menggunakan Interpretative Structural Modeling (ISM)	Jurnal Ilmu Lingkungan	Dino Rimantho, Hera Rosdiana	1829-8907	15	2	90	95
23	Analisis Kekuatan Kerangka Mesin Pengupas Limbah Kabel menggunakan Cae pada Software Pro-Engineering	Jurnal Sistem Industri	Yani Kurniawan, Bambang Cahyadi	1979-3758	11	2	157	160

LA

URL
https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/7997
https://ejournal.upnvj.ac.id/index.php/BinaTeknika/article/view/1602
http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Asimetri/article/view/1253/831
http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1759/1053
https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgti/article/view/29183

<http://journals.ums.ac.id/index.php/jiti/article/view/11994>

URL
https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/2094
https://journal.untar.ac.id/index.php/industri/article/view/5030
http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/V4205
http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/V4207
https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i1.884
http://journals.ums.ac.id/index.php/jiti/article/view/7776

<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/2094>

<https://journal.untar.ac.id/index.php/industri/article/view/5030>

<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/V4205>

<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/V4207>

<https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i1.884>

<http://journals.ums.ac.id/index.php/jiti/article/view/7776>

<http://journals.ums.ac.id/index.php/jiti/article/view/7116>

<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/view/20950>

<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jisi/article/view/4904>

<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/6503>

<http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/6505>

<http://ujijurnal.univpancasila.ac.id/index.php/asiimetrik/article/view/220/518>

<http://ujijurnal.univpancasila.ac.id/index.php/asiimetrik/article/view/221/519>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1097>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1093>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1092>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1099>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1094>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1095>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1096>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1103>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1107>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1108>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1106>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1105>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1109>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1102>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1101>

<http://dk.e-lib.us/index.php/sistemindustri/article/view/1104>

URL
http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/3211
http://ejournal.umm.ac.id/index.php/industri/article/view/5373
https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/article/view/4089
http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/246

<https://litbangftup.wordpress.com/2018/11/>

<https://litbangftup.wordpress.com/2018/11/>

URL

http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/176

https://journal.untar.ac.id/index.php/industri/article/view/2107

http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/166

https://ejournal.unisba.ac.id/index.php/performa/article/view/3627

http://dosen.univpancasila.ac.id/dosenfile/4416211004150277235315August2017.pdf#page=49

<http://sipil.teknik.univpancasila.ac.id/jinfrs/index.php/12345/article/view/231>

<http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jsi/>

<http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jsi/>

<http://dosen.univpancasila.ac.id/dosenfile/4416211004150277235315August2017.pdf>

<http://journal.unpar.ac.id/index.php/jrsi/article/view/2094>

<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/view/17008>

<http://dosen.univpancasila.ac.id/dosenfile/4416211004150277235315August2017.pdf#page=23>

<http://journals.ums.ac.id/index.php/jiti/article/view/2283>

<http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jisi/>

<http://josi.ft.unand.ac.id/index.php/josi/article/view/166>

<https://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jiss/issue/view/228/showToc>

<https://litbangftup.wordpress.com/2017/12/04/jurnal-teknik-vol-30-no-3-oktober-2017/>

<https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jisi/article/view/1713>

<https://litbangftup.wordpress.com/2017/09/27/jurnal-teknik-vol-30-no-1-pebruari-2017/>

<http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jsi/>

<https://litbangftup.wordpress.com/2017/09/27/jurnal-teknik-vol-30-no-1-pebruari-2017/>

<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/ilmulingkungan/article/view/17008>

<http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jsi/>