

**DATA PUBLIKASI DI JURNAL NASIONAL
PROGRAM STUDI MAGISTER TEKNIK MESIN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PANCASILA**

TAHUN 2020

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR	URL
1	Analisa Pemanfaatan Sampah Perkotaan Untuk Pembangkit Listrik Di Tpa Ciniru Kabupaten Kuningan	Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, Uu Surma, As Natio, Sorimuda	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	1	7	12	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1355/874
2	Analisis Karakteristik Material UHMPWE dan PEEK untuk Implan Sendi Pinggul	JTERA (Jurnal Teknologi Rekayasa)	Anwar Soefi Ibrahim, Tresna Priyana Soemardi, Agri Suwandi	2548-8678	5	2	303	310	https://jtera.polteksmi.ac.id/index.php/jtera/article/view/385
3	Analisis Material Berbasis Polyurethane Foam Infill (PUF) Untuk Head Lining Atap Kendaraan	Teknobiz	Alimudin, Djoko Wahyu Karmiadji	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	1	1	6	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1354/873
4	Analisis Simulasi Tegangan Roda Gigi Pada Fishing Deck Machinery Tipe Hidrolik	Asimetri	Y. Martin, Agri Suwandi	2655-1861 e-ISSN 2716-2923	2	2	77	84	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Asimetri/article/view/1369/967
5	Komposit Sandwich Hybrid Kombinasi Serat Tandan Kosong Kelapa Sawit Dan Serat Kaca Dengan Matrix Polyurethane	Jurnal Penelitian dan Karya Ilmiah Lembaga Penelitian Universitas Trisakti	Moch. Razan Dwi A, Djoko Wahyu Karmiadji, Eko Prasetyo	2541-4275	5	2	57	64	https://trijurnal.lemlit.trisakti.ac.id/lemlit/article/view/7360

6	Manufaktur Alat Bantu Tangkap Ikan Tipe Hidrolik Untuk Kapal Kapasitas 5-10 GT	Asimetri	Rudiansyah, Agri Suwandi	2655-1861 e-ISSN 2716-2923	2	1	45	50	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Asimetri/article/view/1226/830
7	Modifikasi Dan Pengembangan Mesin Bubut Sebagai Mesin Penguji Injection Pump Motor Diesel Pada Kendaraan Ringan	Jurnal Ilmiah Teknik Mesin	Djoko Wahyu Karmiadi, Aep Surahto	2581-0332	8	1	50	56	http://jurnal.unismabekasi.ac.id/index.php/jitm/article/view/2003/1641
8	Optimasi Parameter Proses Heating dan Pressing Quenching Cakram Rem Berbahan S410	Teknobiz	Syahbuddin, Hari Iswanto	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	1	27	33	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1358/877
9	Pembuatan Cakram Rem Sepeda Motor Menggunakan Material Baja Karbon Tipe S45C	Mekanik	Syahbuddin, Afif Arya Nugraha Darma	2581-0235	6	2	77	82	https://jurnal.mesin.itm.ac.id/index.php/jm/article/view/148/101
10	Pengaruh Laju Pendinginan Terhadap Penyusutan dan Dimensi Produk Isolasi Gasket Bahan Plastik Pom Pada Proses Cetakan Injeksi	Jurnal Teknologi	Syahbuddin, Tri Surawan, Rudy Yulianto, Nani Kurniawati, Aji Digdoyo, Eddy Djatmiko, Angkit Sabekti	2654-8666	8	1	57	64	http://jurnal.ftj.jayabaya.ac.id/index.php/JTek/article/view/65
11	Pengaruh Penambahan 14-16 wt.% Ni Pada Komposit Mg-Ni Hasil Proses Ball Milling Terhadap Karakteristik Penyerapan Hidrogen	Jurnal Teknologi	Reza A. Rahman, Agri Suwandi, Dwi Rahmalina, Dwi A. Rillianto, Gallang Hananto	2085 – 1669	12	2	93	98	https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/5485
12	Pengaruh Waktu Las Gesek Titik Terhadap Sambungan Lembaran Bodi Mobil	Teknobiz	Suryadi, Syahbuddin	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	2	1	8	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1364/971

13	Pengecoran Block Mesin Rc Car Nitro Engine 27 Cc Metode Investmen Casting	Dinamika : Jurnal Ilmiah Teknik Mesin	Syahbuddin, Bambang Pamungkas	2502-3373	12	1	26	34	http://ojs.uho.ac.id/index.php/dinamika/article/view/12895
14	Pengembangan Bioaditif Serai Wangi Pada Bahan Bakarbensin Terhadap Performa Mesin Dan Emisi Gas Buang Sepeda Motor	Teknobiz	Budi Utomo Wisesa, Dahmir Dahlan.	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	2	29	35	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1486/975
15	Perancangan Hrsg (Heat Recovery Steam Generator) Sebagai Pemanas Refrigrant R-134A Pada Siklus Organic Rankine Cycle	Dinamika : Jurnal Ilmiah Teknik Mesin	Dede Lia Zariatn, A Nugroho, I Gede Eka Maulana, Rovida Camalia Hartantrie	2502-3373	12	1	35	43	http://ojs.uho.ac.id/index.php/dinamika/article/view/12894
16	Perancangan Konsep Mesin Uji Keausan Komponen Prostesis Sendi Pinggul	JTERA (Jurnal Teknologi Rekayasa)	Tresna Priyana Soemardi, Anwar Soefi Ibrahim, Muhamad Lutvi, Agri Suwandi	2548-8678	5	2	275	286	https://jtera.polteksmi.ac.id/index.php/jtera/article/view/392
17	Proses Manufaktur Castors untuk Kebutuhan Hospital Equipment dengan Penambahan bubuk Grafit	Jurnal Teknologika	Annisa Puspa Mustika, Susanto, Dwi Rahmalina, M. Muzaini	2715-4645	10	1	1	8	https://jurnal.wastukencana.ac.id/index.php/teknologika/article/view/40
18	Proses Pembuatan Blok Mesin Motto Mini GP 50CC	Mekanik	Adzana Azzidani Jakti Riyadi Sukit, Syahbuddin	2581-0235	6	2	61	68	https://jurnal.mesin.itm.ac.id/index.php/jm/article/view/139/99
19	Studi Simulasi Pengaruh dari Pitchdan Kecepatan Alir Fluida Kerja Terhadap Koefisien Perpindahan Panas Menyeluruhdi Conical Cavity Absorber	Teknobiz	Jusva A. Muslim, La Ode Mohammad Firman	2088-5784 e-ISSN 2620-9675	10	3	25	31	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1760/1054

TAHUN 2019

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR	URL
1	Pengembangan Baterai Tipe Voldrant Dengan Pemanfaatan Material Komposit Nanokarbon Graphene Oxide Pada Aplikasi Penyimpan Energi (Studi Komparasi Dengan Aki Konvensional Tipe Kering)	Jurnal Kajian Teknik Mesin	Budhi Muliawan Suyitno, Dwi Rahmalina, Hanafi Agustian	2502-843X eISSN 24036-9671	4	1	26	37	http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jktm/article/view/1473
2	Pengembangan Proses Manufaktur Bolt Hex Socket untuk Mengatasi Permasalahan Cacat Permukaan Melalui Proses Retempering	Teknobiz	Dwi Rahmalina, Reza Rahman	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	1	29	34	https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i1.888
3	The Application Of Vibration System On Dryer Machine To Dry Rdf And Agricultural Products By Using Green Incinerator	Flywheel: Jurnal Teknik Mesin Untirta	La Ode Mohammad Firman, Dwi Rahmalina, Budhi Muliawan Suyitno	2302-4968 / 2407-7852	V	1	83	89	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/5445
4	Perancangan Gillnet Hauler Bertenaga Penggerak Hybrid Untuk Kapal 5-10 GT	Flywheel: Jurnal Teknik Mesin Untirta	Agri Suwandi, Dimas Agung Budiyan	2302-4968 / 2407-7852	V	1	74	82	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/5177
5	Proses Manufaktur Dan Estimasi Biaya Produksi Untuk Produk Kelos	Jurnal Teknologi	Agri Suwandi, Dede Lia Zariatin, Bambang Sulaksono, Estu Prayogi, A. Hermanto	2085 – 1669 eISSN 2460 – 0288	11	2	127	138	https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/3111

6	Perancangan Instalasi Sistem Pengendalian Emisi Debu Pada Area Pengemasan Bubuk Zat Adiktif	Jurnal Teknologi	Erlanda Augupta Pane, Ismail, Galih Taqwatomo	2085 – 1669 eISSN 2460 – 0288	11	2	149	162	https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/3963
7	Analisis Kinematika Pada Desain Alat Bantu Peningkat Keterampilan Juru Las Smaw	Jurnal Teknologi	Wina Libyawati, Nafsan Upara, Agri Suwandi	2085 – 1669	11	2	111	116	https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/2929
8	Analisis Kekuatan Velg Aluminium Alloy 17 Inc Dari Berbagai Desain Menggunakan Metode Finite Element Analysis (FEA)	Teknobiz	Budhi Muliawan Suyitno, Amin Suhadi, Fahd Riyal Pris	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	2	33	39	https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i2.558
9	Yield Bahan Bakar Alternatif Dari Optimasi Pirolisis Sampah Plastik Polypropylene	Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, Eka Maulana, Gompar Panjaitan	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	2	14	19	https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i2.532
10	Perancangan Mesin Tube Notcher Menggunakan Metode G. Pahl dan W. Beitz	Teknobiz	Iqbal Rahmadhian Pamungkas, Bambang Sulaksono, Megara Munandar, Agri Suwandi, M. Fathur Fajar	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	2	20	32	https://doi.org/10.35814/Teknobiz.v9i2.536
11	Optimasi Desain Gating System Proses Die Casting Cold Chamber Menurunkan Cacat Produk	Jurnal Kajian Teknik Mesin	Dwi Rahmalina, Agri Suwandi, Dedy Krisbianto	2406-9671	4	2	50	67	http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jktm/article/view/1627
12	Analisis Penurunan Tekanan Aliran Udara Pada Pipa Bertekanan	Flywheel: Jurnal Teknik Mesin Untirta	Ismail, Erlanda Augupta Pane, Budhi Muliawan Suyitno, Febrian Dwi Yudhanto	2302-4968 / 2407-7852	V	2	13	20	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/3111

13	Desain Sistem Pengangkat Hidrolik Otomatis Kapasitas 2 Ton Untuk Kendaraan Ringan	Teknobiz	Budhi Muliawan Suyitno, Yondry Manuhutu	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	3	54	58	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1157
14	Alat Penukar Kalor Untuk Mesin Pengering RDF	Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, I Gede Eka Maulana	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	3	14	19	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1151
15	Perancangan dan Optimasi Desain Turbin Francis Pada Pembangkit Listrik Tenaga Minihidro di Bendungan Jatibarang Kota Semarang	Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, Sorimuda, Dibyo Setiawan	2088-5784, 2620-9675 (ONLINE)	9	3	20	28	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1152
16	Desain Alat Penghalus Permukaan Menggunakan Sistem Ball Burnishing Dengan Pendekatan Sistematis	Teknobiz	Djoko Wahyu Karmiadji, Susanto, Joko Riyanto	2088-578, 2620-9675 (ONLINE)	9	3	46	53	http://journal.univpancasila.ac.id/index.php/Teknobiz/article/view/1156
17	Penelitian Proses Hard Chrome Plating Pada Propeller Turbocharger Berbahan Kuningan S26000	Jurnal Teknologi	Syabbuddin, Widia Nursiyanto, Farid Thalib, Tri Surawan, Yunus Falah Kaban	1693-0266 eISSN 2654-8666	7	1	65	75	http://jurnalftijayabaya.ac.id/index.php/JTek/article/view/34
18	Analisis Perhitungan Perancangan Mesin Pengering Biji Kakao	Asiimetrik	Rovida Camalia Hartantrie, Eka Maulana, Agri Suwandi, Eddy Djatmiko, Saiful Bachri	2655-1861	1	1	1	8	http://ujijurnal.univpancasila.ac.id/index.php/asiimetrik/article/view/212/239

TAHUN 2018

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR	URL
1	Desalinasi Air Laut Berbasis Energi Surya Sebagai Alternatif Penyediaan Air Bersih	Jurnal Teknik Mesin	I Gede Eka Lesmana, Budhi Muliawan Suyitno, I Gede Yogi Dewantara	2549 - 2888	7	1	1	4	https://publikasi.mercubua.ac.id/index.php/jtm/article/view/2124
2	Desain Slide Adjuster Kursi Truk Menggunakan Metode Triz	Jurnal Kajian Teknik Mesin	Budhi Muliawan Suyitno, Susanto, Choirul Anwar	2502-8430	3	1	21	29	http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jktm/article/view/1105/758
3	Optimasi Desain Pada Dinding Furnace Dengan Temperatur Kerja 1000C	Jurnal Kajian Teknik Mesin	La Ode Mohammad Firman, Khoirudin	2502-8430	3	1	1	8	http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jktm/article/view/1054/756
4	Analisis Pengaruh Variasi Jenis Primary Sheave Weight CVT Dan Pemakaian Variasi Pegas Sliding Sheave Terhadap Torsi Dan Daya Pada Mesin Sepeda Motor ESP 150 cc	ITEKS	Dahmir Dahlan, Dede Lia Zariatn, Warso	1978-2497	10	1	21	31	http://ejournal.stt-wiworotomo.ac.id/index.php/iteks/article/view/216
5	Pengaruh Proses Penuaan untuk Meningkatkan Kekerasan Material Komposit Matriks Aluminium	Flywheel	Erlanda Augupta Pane, Dwi Rahmalina, Hendri Sukma, Aditya Gantina	2407-7852 e-ISSN 2597-7083	IV	I	49	55	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/3098
6	Studi Eksperimental Model Turbin Angin Sumbu Horizontal 3 (Tiga) Sudu	Jurnal Teknik	Budhi Muliawan Suyitno, Ismail, Razivky F Anshari	1410-8216	31	1	1	6	https://litbangftup.wordpress.com/2018/11/

7	Analisis Waktu Pekerjaan Konstruksi pada Perluasan Ruang Lingkup Implementasi Sistem Enterprise Resource Planning (ERP) Hingga ke Lantai Produksi : Kasus Proyek Fabrikasi E-House di PT. X	Teknobiz	Budhi Muliawan Suyitno, Susanto, Setiawan Hadiswoyo	2088-5784 eISSN 2620-9675	8	1	34	40	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/191/174
8	Optimasi Proses Brazing Sambungan Pipa Aluminium A6063-T4 dan Flange A6063-T6 Dengan Metode Taguchi	Teknobiz	Syahbuddin, Yasan	2088-5784 eISSN 2620-9675	8	1	29	33	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/186/173
9	Penerapan Dfma Pada Desain Produk Mobile File Berbasis Kompleksitas Produk Dan Proses	Teknobiz	Susanto, Djoko Wahyu Karmiadji, Ade Setiadi Aulia	2088-5784 eISSN 2620-9675	8	1	23	28	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/185/172
10	Optimasi Pemilihan Material Rear Axle Housing Model T8 Jenis Truk Kapasitas 7,5 Ton	Teknobiz	Djoko Wahyu Karmiadji, Parjiman	2088-5784 eISSN 2620-9675	8	2	82	87	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/205/182
11	Prototipe Alat Deteksi Kandungan Co Dan Hc Dalam Kabin Kendaraan Menggunakan Mikrokontroler Arduino	Teknobiz	Dede Lia Zariatn, Reinaldi Teguh Setyawan, Yohanes Dewanto	2088-5784 eISSN 2620-9675	8	2	55	60	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/201/178

TAHUN 2017

NO	JUDUL	NAMA JURNAL	NAMA DOSEN	ISSN	VOL	NO	HAL AWAL	HAL AKHIR	URL
1	Analisa Pembentukan Inkremental Satu Titik Terhadap Pelat Aluminium Menggunakan Mesin Frais Cnc TU-3A	Jurnal Poli-Teknologi	Budhi Muliawan Suyitno, Almahdi	1412-2782 eISSN 2047-9103	16	3	277	282	http://jurnal.pnj.ac.id/index.php/politeknologi/article/view/986
2	Analisis, Simulasi dan Percobaan Getaran pada Mesin Pengering Ramah Lingkungan	Jurnal Keteknikan Pertanian	La Ode Mohammad Firman	2338-8438/2407-0475	5	2	1	13	http://dosen.univpancasila.ac.id/dosenfile/4994411001147942282018November2016.pdf
3	Pengaruh Jarak dan Posisi Nozzle Terhadap Daya Turbin Pelton	Jurnal Keteknikan Pertanian	Yani Kurniawan, Erlanda Augupta Pane, Ismail	2407-0472 E-ISSN 2338-8439	5	3	275	282	http://journal.ipb.ac.id/index.php/jtep/article/view/20081
4	Rancang Bangun Mesin Pengolahan Sampah Plastik High Density Polyethelene Menjadi Bahan Bakar Menggunakan Proses Pirolisis	Jurnal Kajian Teknik Mesin	La Ode Mohammad Firman, Sorimuda Harahap, Ahmad Lubi	2502-8430	2	2	81	88	http://journal.uta45jakarta.ac.id/index.php/jktm/article/view/969
5	Rancang Bangun Teknologi Modified Atmosphere Storage (Mas) Dengan Kapasitas 4,77 m3	Jurnal Teknologi	Wina Libyawati, Agri Suwandi, Hafidan AgustiaN	2085-1669 e-ISSN : 2460-0288	9	2	103	166	https://jurnal.umj.ac.id/index.php/jurtek/article/view/1319
6	Perancangan Sepeda Statis Penghasil Energi Listrik Yang Ergonomis	FLYWHEEL : Jurnal Teknik Mesin Untirta	Agri Suwandi, Eka Maulana, Febrian Dio Rhapsody	2407-7852 e-ISSN 2597-7083	III	2	1	8	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/index
7	Perancangan Konsep Mesin Filling Press Pada Budidaya Jamur Tiram	Jurnal Teknik Mesin Untirta	Agri Suwandi, Eka Maulana, Ilham Risman Fadli	2407-7852	III	1	1	9	http://jurnal.untirta.ac.id/index.php/jwl/article/view/1457

8	Analisis Dan Pengujian Performa Penggunaan Supercharger Pada Engine 1300 CC OHV	Teknobiz	Dede Lia Zariatina, Indra Chandra Setiawan, Asep Suherlan	2088-5784	7	3	121	128	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/167
9	Analisis Desain Digester Pada Pengolahan Sampah Untuk Bahan Bakar Rumah Tangga	Teknobiz	Djoko Wahyu Karmiadji, Parta	2088-5784	7	3	150	155	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/171
10	Analisis Variasi Sparger pada Instalasi Modified Atmosphere Storage untuk Menurunkan Kadar O ₂	Jurnal Teknologi Rekayasa	I Gede Eka Lesmana., Agri Suwandi, Arnold Raynold	2548-737X	2	1	17	30	http://jtera.polteksmi.ac.id/index.php/jtera/article/view/41/34
11	Desain Gating System dan Parameter Proses Pengecoran untuk Mengatasi Cacat Rongga Poros Engkol	Jurnal Teknologi Rekayasa	Dwi Rahmalina, Djoko Wahyu Karmiadji, Kadarisman Syah	2548-737X , 2548-8678	2	1	55	62	http://jtera.polteksmi.ac.id/index.php/jtera/article/view/44/0
12	Koneksi Company Level Ke Shop Floor Dengan Penerapan Metode Manufacturing Execution System	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Budhi Muliawan Suyitno, Susanto, Sony Liston	2088-5784	7	1	53	64	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/153/144
13	Metode Kitting Pada Sistem Umpan Bahan Untuk Peningkatan Output Proses Perakitan Regulator Arm	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Dwi Rahmalina, Susanto, Agus Syofyan	2088-5784	7	2	65	70	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/154
14	Optimasi Desain Dan Eksperimen Biodigester Anaerobik Sampah Organik Sebagai Pembangkit Listrik Tenaga Sampah (PLTSa) DI Kabupaten Tegal	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Budhi Muliawan Suyitno, Sorimuda Harahap, Safril	2088-5784	7	2	115	120	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/163

15	Optimasi Desain Radiator Kendaraan Penumpang Tipe L	Jurnal Ilmiah Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, Jenal Sodikin, Damora Rhakasywi	2088-5784	7	2	94	100	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/159
16	Pengaruh Jarak Katup Limbah Dengan Katup Penghantar Terhadap Efisiensi Hidram	Jurnal Teknik Mesin	I Gede Eka Lesmana., Rovida Camalia Hartantrie, Gibran Rausyanfikri Mulyadi	2549-2888	6	4	268	272	http://mesin.teknik.univpancasila.ac.id/index.php?option=com_content&view=article&id=13&Itemid=17
17	Pengembangan Adaptor Untuk Cutter Mill Mesin Frais Dalam Meningkatkan Kualitas Fungsi	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Djoko Wahyu Karmiadji, Dede Ardi Rajab	2088-5784	7	1	28	34	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/149
18	Peningkatan Mutu Produk Clog Berbahan Polivinil Klorida (PVC) Dengan Metode Taguchi	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Syahbuddin, Ph.D, Ajat Zatmika	2088-5784	7	2	101	105	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/161
19	Perancangan Konsep Desain Kereta Maglev	Jurnal Sistem Industri	Yani Kurniawan, Djoko Wahyu Karmiadji, Syahid Kaffahji	1979-3758	11	1	37	44	http://teknik.univpancasila.ac.id/industri/jsi/index.php/12345/article/view/199
20	Polyetheretherketone (PEEK) for making bone implants in maxillofacial reconstruction surgery	Jurnal Teknologi Informasi - AITI	Agri Suwandi, Anwar S. Ibrahim, Sastra K. Wijaya, Benny S. Latief, V. Sutarmo Setiadji, Cholid Badri	1693-8348	14	2	150	155	http://ejournal.uksw.edu/aiti/article/view/1363
21	Rancang Bangun Cyclone Dan Wet Scrubber Pada Incinerator Untuk Mencegah Terjadinya Pencemaran Udara	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Dwi Rahmalina, Eka Maulana, Toni Suhartono	2088-5784	7	1	45	52	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/152
22	Rancang Bangun Destilator Untuk Mengolah Sampah Plastik Menjadi Bahan Bakar Minyak	Jurnal Ilmiah Teknobiz	La Ode Mohammad Firman, Sorimuda Harahap, Suyono	2088-5784	7	1	35	44	http://Teknobiz.univpancasila.ac.id/index.php/12345/article/view/151

23	Sifat Mekanik Kanvas Rem Tromol Sepeda Motor Berpenguat Abu Terbang Batubara	Jurnal Ilmiah Teknobiz	Syahbuddin, Sukroni	2088-5784	7	1	21	27	http://Teknobiz.univpanca.sila.ac.id/index.php/12345/article/view/148
24	Simulasi Numerik dan Eksperimental Pola Aliran dalam Modified Atmosphere Storage Terhadap Waktu Pembersukan Buah Pisang	JTERA - Jurnal Teknologi Rekayasa	Agri Suwandi, Wina Libyawati, Lanang Mahardhika	2548-737X eISSN 2548-8678	2	2	97	104	http://jtera.polteksmi.ac.id/index.php/jtera/article/view/62
25	Uji Performasi Disc Brake Sepeda Motor Material Komposit Matriks Aluminium Berpenguat Partikel Keramik	Jurnal Ilmiah Teknik Mesin	Dwi Rahmalina, Roy Waluyo	2460-3988	3	1	36	40	http://staff.ppsuika.ac.id/index.php/ame/article/view/462