

APBU

Judul

[Investigation of Compressive Strength of Concrete River Sand Together with sea sand as a constituent material for concrete](#)

A Adnan, W Aris

Indonesian Journal of Innovation Multidisipliner Research 2 (3), 189-199

[The Aggregate Gradation in Road Reconstruction](#)

H Hakzah, A Andriansyah, M Mustakim, J Jasman

ASTONJADRO 13 (3), 930-940

[The Influence of Zone and Size of Sea Sand Aggregate on the Production of Self Compacting Concrete Technology](#)

A Adnan, J Jasman, S Salasiah

Journal of Moeslim Research Teknik 1 (4), 183-194

[PEMANFAATAN LIMBAH CANGKANG KERANG SEBAGAI SUBSTITUSI GREGAT KASAR DENGAN BAHAN TAMBAH SUPERPLASTICIZER TERHADAP KUAT TEKAN](#)

MI Tahir

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PAREPARE

[PENGARUH RENDAMAN AIR LAUT, AIR HUJAN, DAN AIR PAYAU TERHADAP KUAT TEKAN BETON](#)

A Arjuna, J Jasman

Bearing: Jurnal Penelitian dan Kajian Teknik Sipil 9 (1), 10-15

[Perbandingan Uji Kuat Tekan Beton Menggunakan Agregat Kasar Pecah Manual Dengan Agregat Kasar Pecah Pada Mesin](#)

RM Mujur, J Jasman, H Hamsyah

Jurnal Karajata Engineering 4 (1), 15-21

[ANALISA PERPARKIRAN PADA PIZZA HUT KOTA PAREPARE](#)

HW Jusmita Ningsih, Jasman Jasman

STABILITA 12 (2), 75-83

[Innovative approaches to urban drainage system: A review](#)

MAK Harahap, L Judijanto, BWK Guna, I Samanlangi

Indonesia Journal of Engineering and Education Technology (IJEET) 2 (2), 257-266

[Pemanfaatan Limbah Serat Plastik PET Terhadap Kuat Tekan Beton](#)

R Renaldi, J Jasman, A Adnan

Konstruksi: Publikasi Ilmu Teknik, Perencanaan Tata Ruang Dan Teknik Sipil 2 ...

[PENGARUH SUBSTITUSI ABU KAYU TERHADAP SEMEN DITINJAU DARI KUAT TEKAN DAN KUAT TARIK BELAH BETON](#)

A AZHAR, J JASMAN, H HAMKA

VENUS 2 (2), 63-82

[Pengaruh Penambahan Serat Ijuk dan Plasticizer Sebagai Bahan Tambah Terhadap Nilai Karakteristik Beton](#)

A Ahmad, J Jasman, H Hamsyah

Jurnal Publikasi Rumpun Ilmu Teknik 2 (2), 55-62

[Application of biohumate and optimization of alternative energy sources by solar energy for pumping on sloping and rocky land in West Bacukiki District, P](#)

I Rahim, J Jasman, N Nurhaeda, F Fatmawati

Community Empowerment 8 (12), 2004-2010

[Studi penggunaan plastik HDPE \(High Density Polyethylene\) pada campuran aspal sebagai bahan pengikat konstruksi jalan](#)

M Khadafi, I Fadly

Jurnal Karajata Engineering 3 (2), 102-106

[Perancangan mesin pencetak paving blok hexagonal diagonal 20 cm](#)

E Rande, J Jasman

Jurnal Syntax Admiration 4 (4), 508-516

[The effects of chicken Eggshell powder as fine aggregate replacement on mortar pore structure](#)

N Razali, N Jumadi, N Razali, Y Lazim

Key Engineering Materials 939, 171-186

[STUDI APLIKASI LEMBARAN FRP HYBRID SEBAGAI PERKUATAN LENTUR BALOK BETON BERTULANG= Study on Application of Hybrid FRP Sheet as Flexural St](#)

J Jasman

Universitas Hasanuddin

[STUDI KEBUTUHAN RUANG PARKIR DI SEKITAR AREA LANDASAN CONTAINER PASAR LAKESSI KOTA PAREPARE](#)

F Fajrin, J Jasman, H Hamka

STUDI KEBUTUHAN RUANG PARKIR DI SEKITAR AREA LANDASAN CONTAINER PASAR ...

[Pengaruh substitusi agregat halus dengan serbuk kayu terhadap kuat tekan dan kuat lentur beton](#)

M Risal, J Jasman, H Hamka

Jurnal Karajata Engineering 2 (2), 31-37

[Sifat Mekanis Hibrid Komposit Epoxy dengan Penguat Serat Karbon dan Serat Gelas](#)

AAA Jasman, R. Djamaluddin, R. Irmawaty

PUBLIKASI ILMIAH RISET 1 (PROPOSAL PENELITIAN) 1 (59), 1-8

[Pengaruh Penambahan Sabut Kelapa Terhadap Kuat Tekan Beton](#)

J Jasman

Jurnal Karajata Engineering 2 (1), 53-57

[J, Amiruddin AA](#)

JR Djamaluddin

2nd Basic and Applied Science Conference (BASC), 50-55

[Pemanfaatan Sistem Informasi Geografi dalam Menerapkan Pariwisata Cerdas di Kawasan Gunung Nona](#)

J Jasman, M Ridwan, F Guntara

Jurnal Kepariwisata Indonesia: Jurnal Penelitian Dan Pengembangan ...

[ANALISIS KEKUATAN TARIK HASIL SAMBUNGAN PENGELASAN GESEK PADA BAJA ST42](#)

YM Nur, R Rifelino, J Jasman, H Nurdin

Jurnal Vokasi Mekanika (VoMek) 3 (2), 41-46

[EFEKTIVITAS PENGGUNAAN BAHU JALAN DI KECAMATAN TELANAIPURA BERDASARKAN PERATURAN DAERAH KOTA JAMBI NO 2 TAHUN 2018](#)

J JASMAN, D Kusnadi, TEK Lestiyani

UIN Sulthan Thaha Saifuddin Jambi

[Analisis Kekuatan Tarik Pada Baja Karbon 1.0038 Akibat Perbedaan Ayunan Elektroda Pengelasan SMAW](#)

P Irawan, J Jasman, DY Sari, B Rahim

Jurnal Vokasi Mekanika (VoMek) 3 (1), 30-36

[Studi penggunaan aspal modifikasi pada campuran aspal porus](#)

J Yusuf, H Widarto, A Hidayat

Jurnal Karajata Engineering 1 (1), 23-31

Dikutip oleh Tahun
2024

1 2024

2024

1 2024

2024

8 2024

2024

4 2024

3 2024

2024

1 2024

2 2023

7 2023

2 2023

3 2023

2023

3 2023

13 2022

2022

3 2022

2 2022

15 2021

3 2021

2021

2 2021

6 2021
