

# Jurnal TEKNIK SIPIL

Sanjaya Silvia, Anie  
Yulistyorini, Dian  
Ariestadi

Agus Setyo Muntohar,  
Ani Hairani, Karina Aliya  
Nabila, Nuriah Agrina

Achmad Sri Fadli, Teuku  
Faisal Fathani, Fikri Faris

Henda Febrian Egatama,  
Haryanto Yoso Wigroho,  
Ade Lisantono

Rizki Amelia, Heriansyah  
Putra

Irfan Maulana Ibrahim,  
Puji Harsanto, Bayu  
Krisna Wisnulingga

Cristy Pujianti, Tri Sefrus,  
Edito Dwi Antoro

Hosea Endru Setiawan,  
Y. Lulie

*Overhead Operational Water Footprint* dan Kualitas Air pada Gedung Bertingkat dalam Upaya Mewujudkan Konsep *Green Building* (Studi Kasus Graha Rektorat Universitas Negeri Malang)

Potensi Penggunaan Intensitas Hujan Hasil Pengamatan Satelit untuk Ambang Hujan Pemicu Tanah Longsor

Prediksi Bidang Tergelincir Gerakan Tanah Menggunakan Metode *Electrical Resistivity Tomography* (ERT)

Perilaku Lentur Balok Laminasi Kayu Glugu dan Sengon dengan Sambungan Epoksi dan Paku

Perkuatan Ikatan Plastik dan Matriks Semen Menggunakan Metode *Soybean Crude Urease – Calcite Precipitation* (SCU-CP)

Evaluasi Morfologi Dasar Sungai Winongo dengan *HEC-RAS 5.0.7*

Analisis Tingkat Pelayanan Penyeberangan Kapal Ferry Bengkulu – Enggano (Studi Kasus: PT ASDP Indonesia Ferry (PERSERO) Cabang Provinsi Bengkulu)

Analisis Tingkat Kepuasan Masyarakat Surakarta Terhadap *Fly Over* Purwosari Surakarta