

https://pdki-indonesia.dgip.go.id/detail/EC00202001584?type=copyright&keyword=Pemodelan+transformasi+Beban+dinamis+Kendaraan

Pangkalan Data Kekayaan Intelektual

Cari

Kembali ke pencarian

No. Pencatatan

000175725

Tgl. Pencatatan

2020-01-14

Pemodelan Transformasi Beban Dinamis Kendaraan pada Struktur Pondasi Jalan Menggunakan Simulator Pneumatik

Status

Diterima

Detail

NOMOR PERMOHONAN

EC00202001584

TANGGAL PERTAMA KALI DIUMUMKAN

2020-01-14

TANGGAL PERMOHONAN

2020-01-14

TANGGAL BERAKHIR MASA PELINDUNGAN

-

No Image

Publikasi

Uraian Ciptaan

Tulisan ini berisi tentang proses pembebanan dinamis vertikal untuk mengetahui karakteristik beban dari badan dan roda kendaraan terhadap kemampuan struktur jalan. Eksperimen dilakukan dengan cara menggantikan parameter beban kendaraan dengan parameter tekanan yang menggerakkan silinder pneumatik. Pengaturan tekanan udara dari 1 sampai 8 bar yang mendorong piston secara vertikal dilakukan pada sebuah regulator yang terdapat pada unit pelayan udara

Jenis Ciptaan

Karya Tulis (Disertasi)

Pemegang

NAMA	ALAMAT
P3M Politeknik Negeri Ujung Pandang	Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea Makassar

Pencipta

NAMA	ALAMAT	ID
Dr. Ir. Simon Ka'ka, M.T.	Bumi Tamalanrea Permai, Blok K/247, Makassar	ID

Konsultan / Kuasa

NAMA



Copyright © 2021 Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual