

INDEKS JUDUL

Jurnal Pengembangan Energi Nuklir

Volume 21, 2019

A

Analisis Morfotektonik dan Pemetaan Geologi pada Identifikasi Sesar Permukaan di Daerah Plampang, Pulau Ngali dan Pulau Rakit, Provinsi Nusa Tenggara Barat • 45

Supartoyo, Hadi Suntoko, Abimanyu Bondan, Euis Ety Alhakim

Analisis Potensi Ekspansi Batulempung Formasi Bojongmanik • 25

Heri Syaeful, Wira Cakrabuana

Analisis Sistem Pengendalian Temperatur WHT dalam Operasi Tunak Untai FASSIP-02 • 105

Arif Adtyas Budiman, G. B. Heru, Joko P. W, Giarno, Mulya Juarsa

Analisis Spektrum Respon Desain Gedung Reaktor RDE Menggunakan SAP2000 • 1

Hadi Suntoko, Ary Marwanto, Anton MP, Eko Rudi Iswanto

Aspek Geografis Tapak PLTN di Kawasan BINTAN - Bareleng • 87

Edwaren Liun, Arum Puni Riyanti, Hadi Suntoko

B

Buckling Analysis of Circular Shells for RDE Reactor Pressure Vessel by Finite Element Study and Analytical Model • 79

Sri Sudadiyo, Muhammad Subekti

D

Desain dan Analisis Struktur Rangka Baja Gedung Turbin Reaktor Daya Eksperimental • 9

Abdul Hafid, Eko Rudi Iswanto, Djati Hoesen Salimy

I

Indeks Keberlanjutan Dimensi Peraturan dalam Perencanaan Pembangunan PLTN di Indonesia • 19

Maya Dewi Dyah Maharani, June Mellawati

K

Kajian Penerapan Rekayasa Sosial Dengan Pendekatan Berbasis Masyarakat Terhadap Rencana Pembangunan RDNK • 63

Mudjiono, Siti Alimah

Komparasi Data Pemantauan Cuaca antara Stasiun Meteorologi di Tapak RDNK dan KNS untuk Proses Perizinan • 115

Arif Yuniarto, Deni Septiadi

L

Land Suitability Analysis of NPP's Potential Site in East Kalimantan Coastal Using GIS • 53

Heni Susiati, I Gde Sukadana, Yarianto S.B.S., Yuliasuti

P

Perbandingan Hidrograf Satuan Sub-DAS Cisadane untuk Analisis Banjir Tapak RDNK Serpong • 97

Euis ETTY Alhakim, Abimanyu Bondan Wicaksono, Eko Rudi Iswanto

S

Studi Geologi Awal untuk Calon Tapak PLTN di Pulau Singkep dan Lingga, Kepulauan Riau • 35

Frederikus Dian Indrastomo, Heri Syaeful, Kurnia Anzhar, June Mellawati

T

The Evaluation of the High Temperature Gas Cooled Reactor Safety to Fulfill the Requirement of the Next Generation Nuclear • 71

Julwan Hendry Purba, Arya Adhyaksa Waskita, Damianus Toersiwi Sony Tjahyani

INDEKS PENGARANG

Jurnal Pengembangan Energi Nuklir

Volume 21, 2019

A

Abdul Hafid • 9
Abimanyu Bondan Wicaksono • 45
Abimanyu Bondan • 97
Anton MP • 1
Arif Adtyas Budiman • 105
Arif Yuniarto • 115
Arum Puni Riyanti • 87
Ary Marwanto • 1
Arya Adhyaksa Waskita • 71

D

Damianus Toersiwi Sony Tjahyani • 71
Djati Hoesen Salimy • 9
Deni Septiadi • 115

E

Edwaren Liun • 87
Eko Rudi Iswanto • 1
Eko Rudi Iswanto • 9
Eko Rudi Iswanto • 97
Euis Etty Alhakim • 45
Euis Etty Alhakim • 97

F

Frederikus Dian Indrastomo • 35

G

G. B. Heru • 105
Giarno • 105

H

Hadi Suntoko • 1
Hadi Suntoko • 45
Hadi Suntoko • 87
Heni Susiati • 53
Heri Syaeful • 25

Heri Syaeful • 35

I

I Gde Sukadana • 53

J

Joko P. W • 105

Julwan Hendry Purba • 71

June Mellawati • 19

June Mellawati • 35

K

Kurnia Anzhar • 35

M

Maya Dewi Dyah Maharani • 19

Mudjiono • 63

Muhammad Subekti • 79

Mulya Juarsa • 105

S

Siti Alimah • 63

Sri Sudadiyo • 79

Supartoyo • 45

W

Wira Cakrabuana • 25

Y

Yarianto S.B.S. • 53

Yuliasuti • 53



Kontak:

Jurnal Pengembangan Energi Nuklir

Pusat Kajian Sistem Energi Nuklir

Badan Tenaga Nuklir Nasional

Jl. Kuningan Barat, Mampang Prapatan, Jakarta 12710 Indonesia

Telp. +6221 5204243

Fax. +6221 5204243

Email: jpen@batan.go.id

This publication is available on the web at:

<http://jurnal.batan.go.id/index.php/jpen>