

## 96% Unique

Total 2860 chars (**2000 limit exceeded**) , 276 words, 11 unique sentence(s).

**Essay Writing Service - Paper writing service you can trust. Your assignment is our priority! Papers ready in 3 hours! Proficient writing: top academic writers at your service 24/7! Receive a premium level paper!**

Results	Query	Domains (original links)
Found	<a href="#">Tanjung awar-awar Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban</a>	<a href="#">bloktuban.com</a> <a href="#">bloktuban.com</a> <a href="#">faktualnews.co</a> <a href="#">halopantura.com</a> <a href="#">halopantura.com</a> <a href="#">dprd-tuban.go.id</a> <a href="#">scribd.com</a>
Unique	<a href="#">Permasalahan yang terjadi adalah seringnya terjadi plugging batubara</a>	-
Unique	<a href="#">Plugging ini sering sekali terjadi pada outlet coal bunker, outlet coal feeder</a>	-
Unique	<a href="#">Pertumbuhan penduduk yang pesat selalu di imbangi dengan tuntutan akan kebutuhan primer dan sekunder, sehingga</a>	-
Unique	<a href="#">Perusahaan Listrik Negara (PLN) sebagai satu-satunya perusahaan penyedia energi listrik di indonesia dituntut untuk</a>	-
Unique	<a href="#">oleh pemerintah merupakan salah satu program usaha memenuhi kebutuhan energi tersebut, Salah satu proyek percepatan</a>	-
Unique	<a href="#">fase Commercial on Date (COD) maka PLTU Tanjung Awar-awar perlu mengoperasikan unit dengan kehandalan dan</a>	-
Unique	<a href="#">Saat ini PLTU Tanjung Awar-awar memiliki 6 pulverizer system, yang mana masing masing pulverizer</a>	-
Unique	<a href="#">Masing-masing pulverizer system terdiri dari beberapa peralatan utama di antaranya coal bunker, coal feeder</a>	-
Unique	<a href="#">Intensitas terjadinya plugging ini ± 4 kali setiap shift atau ± 4 kali dalam</a>	-
Unique	<a href="#">Plugging batubara ini apabila tidak segera teratasi dalam 600 detik dapat menyebabkan coal mill</a>	-
Unique	<a href="#">Saat ini pada masing-masing coal bunker terdapat dredging yang di gunakan untuk mengatasi plugging</a>	-

Top plagiarizing domains: **bloktuban.com (2 matches); halopantura.com (2 matches); scribd.com (1 matches); dprd-tuban.go.id (1 matches); faktualnews.co (1 matches);**

Pertumbuhan penduduk yang pesat selalu diimbangi dengan tuntutan akan kebutuhan primer dan sekunder, sehingga konsumsi manusia akan sesuatu semakin kompleks mengingat kebutuhan manusia akan listrik semakin bertambah maka PT. Perusahaan Listrik Negara (PLN) sebagai satu-satunya perusahaan penyedia energi listrik di Indonesia dituntut untuk dapat menyediakan energi listrik yang murah dan handal. Kebutuhan energi listrik di Indonesia mengalami peningkatan yang sangat pesat ditandai dengan pertumbuhan industri yang terus meningkat, Permintaan konsumsi energi tersebut perlu disertai dengan pembangunan pusat-pusat listrik yang nantinya akan dikelola oleh swasta maupun pemerintah, Proyek percepatan 10.000 MW dan Proyek 35.000 MW yang diadakan oleh pemerintah merupakan salah satu program usaha memenuhi kebutuhan energi tersebut, Salah satu proyek percepatan 10.000 MW adalah pembangunan PLTU Tanjung Awar-awar yang terletak di Jl. **Tanjung awar-awar Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban**. PLTU Tanjung awar-awar dengan beban maksimal 2 x 350 MW pada bulan Februari 2014 memasuki fase Commercial on Date (COD) maka PLTU Tanjung Awar-awar perlu mengoperasikan unit dengan kehandalan dan kinerja yang memenuhi kontrak kinerja perusahaan. Saat ini PLTU Tanjung Awar-awar memiliki 6 pulverizer system, yang mana masing-masing pulverizer memiliki tanggungan beban 70 MW. Masing-masing pulverizer system terdiri dari beberapa peralatan utama di antaranya coal bunker, coal feeder dan coal mill. Permasalahan yang terjadi adalah seringkali terjadi plugging batubara. Plugging ini sering sekali terjadi pada outlet coal bunker, outlet coal feeder. Intensitas terjadinya plugging ini  $\pm 4$  kali setiap shift atau  $\pm 4$  kali dalam setiap 8 jam. Plugging batubara ini apabila tidak segera teratasi dalam 600 detik dapat menyebabkan coal mill trip dan unit derating. Saat ini pada masing-masing coal bunker terdapat dredging yang di gunakan untuk mengatasi plugging batubara tersebut, tetapi adanya dredging ini kurang