

Optimasi Beban AS Truk Untuk Meminimalkan Biaya Transportasi Dan Kerusakan Konstruksi Jalan (Studi Kasus Ruas Jalan Solo-Kartosura-Boyolali Provinsi Jawa...

<b>Title</b>	Optimasi Beban AS Truk Untuk Meminimalkan Biaya Transportasi Dan Kerusakan Konstruksi Jalan (Studi Kasus Ruas Jalan Solo-Kartosura-Boyolali Provinsi Jawa...
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	G Sugiyanto
<b>Journal Name</b>	Dinamika Rekayasa 1 (1), 21-28
<b>Publish Year</b>	2005
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a (studi="" as="" beban="" biaya="" dan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jalan="" jawa..."="" kasus="" kerusakan="" konstruksi="" meminimalkan="" optimasi="" provinsi="" ruas="" solo-kartosura-boyolali="" transportasi="" truk="" untuk="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Optimasi Beban AS Truk Untuk Meminimalkan Biaya Transportasi Dan Kerusakan Konstruksi Jalan (Studi Kasus Ruas Jalan Solo-Kartosura-Boyolali Provinsi Jawa..."</a>
<b>Author</b>	Prof. Dr. Ir. GITO SUGIYANTO, S.T, M.T., IPM.,ASEAN Eng