

Analisis Daya Dukung Beban Balok Beton Bertulang Tampang T Dengan Perkuatan Wire Rope Pada Daerah Momen Negatif Menggunakan Program Response-2000 Dan Metode Pias

<b>Title</b>	Analisis Daya Dukung Beban Balok Beton Bertulang Tampang T Dengan Perkuatan Wire Rope Pada Daerah Momen Negatif Menggunakan Program Response-2000 Dan Metode Pias
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	Y Haryanto, I Satyarno, D Sulistyono
<b>Journal Name</b>	Jurnal Teknik Sipil UAJY 13 (3), 173-180, 0
<b>Publish Year</b>	(not set)
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a analisis="" balok="" beban="" bertulang="" beton="" daerah="" dan="" daya="" dengan="" dukung="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" menggunakan="" metode="" momen="" negatif="" pada="" perkuatan="" pias"="" program="" response-2000="" rope="" t="" tampang="" wire="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Analisis Daya Dukung Beban Balok Beton Bertulang Tampang T Dengan Perkuatan Wire Rope Pada Daerah Momen Negatif Menggunakan Program Response-2000 Dan Metode Pias"</a>
<b>Author</b>	YANUAR HARYANTO, S.T, M.Eng, Ph.D.