

KEKUATAN TAHANAN LATERAL SAMBUNGAN GESER KOMPOSIT BAMBU LAMINASI-BETON DENGAN VARIASI JENIS DAN DIAMETER ALAT SAMBUNG (DOWEL)

Title	KEKUATAN TAHANAN LATERAL SAMBUNGAN GESER KOMPOSIT BAMBU LAMINASI-BETON DENGAN VARIASI JENIS DAN DIAMETER ALAT SAMBUNG (DOWEL)
Abstract	
Authors	NIS Hermanto, I Satyarno, D Sulistyono, TA Prayitno
Journal Name	
Publish Year	2014
Citation	(not set)
Url	<a (dowel)\""="" alat="" bambu="" dan="" dengan="" diameter="" geser="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jenis="" kekuatan="" komposit="" laminasi-beton="" lateral="" sambung="" sambungan="" tahanan="" variasi="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"KEKUATAN TAHANAN LATERAL SAMBUNGAN GESER KOMPOSIT BAMBU LAMINASI-BETON DENGAN VARIASI JENIS DAN DIAMETER ALAT SAMBUNG (DOWEL)"
Author	Dr. Ir. NOR INTANG SETYO HERMANTO, S.T, M.T.