

Kajian spesifikasi teknis dan metode uji bantalan karet (elastomer) untuk perletakan jembatan = Specifications and test methods rubber pads (elastomer) for bridge bearings: a review

Ike Setyorini, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20471755&lokasi=lokal>

Abstrak

Tujuan dalam penulisan ini adalah untuk mengaji dokumen SNI 3967: 201. Spesifikasi dan Metode Uji Bantalan Karet (Elastomer) untuk Perletakkan Jembatan dibandingkan dengan ISO 6446:1994 Rubber products-Bridge bearings-Specification for Rubber Materials. Kajian ini dilakukan melalui studi literatur, deskriptif analitis, dan komparatif terhadap spesifikasi dan metode uji dalam standard yang terkait. Kesimpulan dari kajian ini adalah standard spesifikasi dan metode uji bantalan karet (elastomer) untuk perletakan jembatan menurut SNI 3967:2013 perlu dikaji ulang terkait persyaratan wajib maupun tambahan dan metode uji termutakhir yang digunakan baik SNI/SNi maupun ISO.