

DAFTAR PUSTAKA

Badan Standarisasi Nasional. 2008. SNI 1049:2008 Sepeda – Syarat keselamatan

Badan Standarisasi Nasional. 1998. SNI 09-0542-1998 Rangka Sepeda

Badan Standarisasi Nasional. 1998. SNI 09-4660-1998 Informasi klasifikasi dan karakteristik sepeda

Kurniawa, D, & Tristiyono, B. (2012) Desain Sepeda Kampus Sebagai Sarana Penunjang Mobilitas Mahasiswa di Dalam Kampus, Studi Kasus : Institut Teknologi Sepuluh Nopember.

Kurniawan, A. (2014). Desain Sepeda Listrik Berbasis Roda 20 Inchi, Studi

Kasus: Sepeda Kampus Institut Teknologi Bandung

Neus, Juliane. Bike Ergonomics for All People Reykjavik 18.09.07: Germany

Panero, Julius. & Martin Zelnik. 2003. Dimensi Manusia dan Ruang

Interior, Erlangga, Jakarta