

DAFTAR NOTASI

A	= luas ukuran nyata dari bata termasuk luas lubang serta cekungan tepi (cm ²)
ASTM	= <i>American Society for Testing and Material</i>
BA	= <i>Bottom Ash</i>
BB	= bata beton
BB5BA	= bata beton 5% <i>bottom ash</i>
BB5BA281	= bata beton 5% <i>bottom ash</i> 28 hari benda uji 1
BB5BA561	= bata beton 5% <i>bottom ash</i> 56 hari benda uji 1
Fas	= faktor air semen
g	= berat benda uji (kg)
K	= kuat tekan bruto benda uji (kg/cm ²)
l	= lebar benda uji (cm)
P	= beban tekan maksimum saat benda uji coba pecah (KN)
p	= panjang benda uji (cm)
Pc	= <i>portland cement</i>
Psr	= pasir
PUBI	= Peraturan Umum Beton Indonesia
SNI	= Standar Nasional Indonesia

SSD = *Surface Saturated Dry*

t = tinggi benda uji (cm)

W_1 = berat benda uji bata beton dalam kondisi basah (kg)

W_2 = berat benda uji bata beton dalam kondisi kering oven (kg)

π = konstanta = 3,14

γ_{BA} = berat jenis bottom ash

γ_P = berat jenis pasir

γ_S = berat jenis semen