**DAFTAR NOTASI**

A = Luas penampang saluran

*C* = koefisien Chezy (m0,5/dt)

I = Kemiringan Dasar Saluran

*ie* = kemiringan garis energy

*Ks*  = nilai koefisien Strikler yang besarnya adalah 1/n.

n = Angka manning

*Q* = debit aliran

P = Keliling Basah (m)

*R* = Jari-Jari Hidrolis ($ \frac{A}{P} $) (m)

*T* = waktu

*u* = kecepatan rata-rata tampang aliran (m/dt)

V = Kecepatan Aliran (m/s)

*y* = kedalaman aliran