DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN

SRP = Satuan ruang parker (m^2) .

a = Jarak gandar (m)

b = Depan tergantung (m)

c = Belakang tergantung (m)

d = Lebar(m)

h = Tinggi total (m)

B = Lebar total (m)

L = Panjang total (m)

B = Lebar total kendaraan (cm)

O = Lebarbukaan pintu (cm)

R = Jarak bebas arah lateral (cm)

a1, a2 = Jarak bebas longitudinal (cm)

Bp = Lebar total ruang parkir (cm)

 $\sum Q$ = Akumulasi (kendaraan)

 \sum Qmax = Akumulasi Maksimum

t = Durasi Parkir (jam/kendaraan)

V = Volume Parkir (kendaraan)

PTO = Tingkat pergantian parkir (kendaraan/petak/jam)

IP = Indeks Parkir (%)

X = Jumlah kendaraan yang ada sebelum waktu pengamatan (kendaraan)

Ei = Entry (jumlah kendaraan yang masuk pada lokasi parkir)

Ex = Exit (kendaraan yang keluar pada lokasi parkir)

tin = Waktu saat kendaraan masuk lokasi parkir.

tout = Waktu saat kendaraan keluar lokasi parker.

S = Jumlah petak parkir (petak parkir)

Ts = Lamanya periode survei (jam)

KRP = Kebutuhan Ruang Parkir (m²)

KRM = Kebutuhan Ruang Manuver (m²)

KRP = Kebutuhan Ruang Parkir.

Emp = Ekuivalen mobil penumpang

Smp = Satuan mobil penumpang.

Q = Arus lalu lintas (kend/jam, smp/jam)

HV = *Heavy Vehicle*, yaitu kendaraan berat

LV = *Light vehicle*, yaitu kendaran ringan

MC = *Motor cycle*, yaitu sepeda motor

UM = *Unmotorised*, yaitu kendaran tak bermotor

FV = Kecepatan arus bebas kendaraan ringan (km/jam)

Fvo = Kecepatan arus bebas dasar kendaraan ringan (km/jam)

FVw = Penyesuaian lebar jalur lalu lintas effektif (km/jam)

FFVsf = Faktor penyesuaian ukuran kota (perkalian)

FFVcs = Faktor penyesuain ukuran kota

C = Kapasitas jalan perkotaan

Co = Kapasitas dasar untuk kondisi tertentu/ ideal (smp/jam)

FCw = Faktor penyesuaian lebar lalu lintas

FCsp = Faktor penyesuaian pemisah arah

FCsf = Faktor penyesuaian hambatan samping

FCcs = Faktor penyesuaian ukuran kota

DS = Derajat kejenuhan

Q = Nilai arus lalu lintas (smp/jam)

C = Kapasitas (smp/jam)

Pn = jumlah yang akan datang

Po = jumlah saat ini

n = tahun yang akan datang

i = prosentase pertumbuhan