

DAFTAR ISI

Judul Halaman	Halaman
HALAMAN JUDUL (DALAM)	i
LEMBAR PERSYARATAN GELAR	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
ABSTRAK	vi
ABSTRACT	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR SINGKATAN DAN SIMBOL	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi dan Batasan Masalah.....	5
C. Rumusan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian.....	6
E. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Penelitian Terdahulu	9
B. Pencemaran Udara.....	10
C. Fasilitas Parkir	20
D. Gas Karbon Monoksida (CO)	23
E. Saturasi Oksigen.....	26
BAB III KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS	31
A. Kerangka Konsep	32
B. Hipotesis.....	33
BAB IV METODE PENELITIAN	34
A. Jenis dan Desain Penelitian	34
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	34
C. Populasi, Sampel, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	34
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	36

E. Prosedur Pengumpulan Data	37
BAB V HASIL PENELITIAN	41
A. Gambaran Umum Obyek Penelitian	42
B. Hasil Pengukuran Variabel.....	43
BAB VI PEMBAHASAN.....	48
A. Pengukuran Suhu, Kelembaban, dan Kecepatan Angin pada Area Parkir Pasar Kapasan Surabaya.....	48
B. Pengukuran Konsentrasi Gas Karbon Monoksida pada Area Parkir Pasar Kapasan Surabaya	49
C. Pengaruh Durasi Kerja terhadap Kadar Saturasi Oksigen Petugas Parkir Pasar Kapasan Surabaya.....	52
D. Pengaruh Konsentrasi Gas Karbon Monoksida terhadap Kadar Saturasi Oksigen Petugas Parkir Pasar Kapasan Surabaya	53
E. Pengaruh Kadar Paparan Gas CO dan Durasi Kerja terhadap Saturasi Oksigen pada Petugas Parkir Pasar Kapasan Surabaya	55
BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN	58
A. Kesimpulan.....	59
B. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA	61
LAMPIRAN	