

## DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN .....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
HALAMAN PRASYARAT GELAR .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERSETUJUAN.....	v
PERNYATAAN TENTANG ORISINALITAS .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
SUMMARY .....	ix
RINGKASAN .....	xi
ABSTRACT.....	xiii
ABSTRAK.....	xiv
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR TABEL.....	xix
DAFTAR GAMBAR.....	xx
DAFTAR LAMPIRAN.....	xxii
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH.....	xxiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Kajian Masalah .....	9
1.2.1 <i>Input</i> .....	9
1.2.2 <i>Proses</i> .....	10
1.2.3 <i>Output</i> .....	10
1.3 Rumusan Masalah.....	14
1.4 Tujuan Penelitian .....	14
1.4.1 Tujuan umum .....	14
1.4.2 Tujuan khusus.....	14
1.5 Manfaat Penelitian .....	15
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>16</b>
2.1 Kesling dan Epidemiologi Kesling.....	16
2.2 Program Penyehatan Lingkungan Pemukiman.....	22
2.1.1. STBM.....	22
2.1.2. Sanitasi rumah sehat .....	25
2.1.3. Pelayanan kesehatan lingkungan di Puskesmas.....	29
2.3 Program Penyehatan Lingkungan, TTU/institusi.....	33
2.4 Program Penyehatan Makanan.....	35
2.5 Program Penyehatan Air .....	37
2.6 Basis Data .....	38
2.6.1 Pengertian basis data .....	38
2.6.2 Operasi dasar basis data .....	40

	Halaman
2.6.3 Kegunaan basis data.....	41
2.6.4 Perangkat untuk membuat basis data.....	43
2.6.5 Keuntungan dan kelemahan sistem manajemen basis data..	46
2.6.6 Siklus hidup dan perancangan basis data.....	48
<b>BAB III KERANGKA KONSEPTUAL PENELITIAN.....</b>	<b>56</b>
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	56
<b>BAB IV METODE PENELITIAN.....</b>	<b>59</b>
4.1 Jenis Penelitian .....	59
4.1.1 Tahap I (identifikasi sistem yang sedang berjalan).....	59
4.1.2 Tahap II (identifikasi kebutuhan data).....	59
4.1.3 Tahap III (merancang model basis data).....	59
4.1.4 Tahap IV (melakukan uji coba).....	59
4.1.5 Tahap V (melakukan evaluasi hasil uji coba).....	59
4.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	60
4.2.1 Lokasi penelitian.....	60
4.2.2 Waktu penelitian.....	60
4.3 Unit Analisis.....	60
4.4 Kerangka Operasional.....	61
4.4.1 Identifikasi sistem yang sedang berjalan.....	63
4.4.2 Identifikasi kebutuhan data.....	63
4.4.3 Perancangan basis data.....	77
4.4.4 Melakukan Uji coba .....	77
4.4.5 Melakukan evaluasi hasil uji coba.....	78
4.5 Komponen Penelitian, Defenisi Operasional dan Cara Pengukuran	78
4.6 Cara Pengumpulan Data.....	85
4.6.1 Pengumpulan data primer.....	85
4.6.2 Pengumpulan data sekunder.....	86
4.7 Pengolahan dan Analisa Data.....	86
<b>BAB V HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>87</b>
5.1 Identifikasi Sistem Pencatatan dan Pelaporan Program Kesehatan Lingkungan dan Permasalahannya.....	87
5.1.1 Identifikasi sistem pencatatan dan pelaporan program Kesling yang sedang berjalan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	87
5.1.2 Permasalahan pada sistem pencatatan dan pelaporan program Kesling yang sedang berjalan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	98
5.1.3 Identifikasi sistem pada sistem pencatatan dan pelaporan program Kesling yang sedang berjalan di Puskesmas Mojo dan Puskesmas Sidotopo.....	99

5.1.4	Permasalahan pada sistem pencatatan dan pelaporan program Kesling yang sedang berjalan di Puskesmas Mojo dan Puskesmas Sidotopo.....	109
5.2	Identifikasi Kebutuhan Data dan Informasi Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	110
5.3	Pengembangan Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	111
5.3.1	Diagram konteks pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	112
5.3.2	DFD level 2 pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	115
5.3.3	Normalisasi data pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	118
5.3.4	Perbedaan sistem pencatatan dan pelaporan Program Kesling yang sedang berjalan dan yang dikembangkan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	148
5.3.5	Kamus data pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	149
5.3.6	Desain fisik pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	149
5.3.7	Tampilan menu entri pengembangan basis data program kesehatan lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	149
5.4	Pengembangan Uji Coba Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	152
5.4.1	Persiapan uji coba.....	152
5.4.2	Pelaksanaan uji coba.....	153
5.4.3	Evaluasi pengembangan basis data program Kesling.....	164
<b>BAB VI PEMBAHASAN.....</b>		<b>166</b>
6.1	Analisis Sistem Pencatatan dan Pelaporan Program Kesehatan Lingkungan yang Sedang Berjalan .....	168
6.1.1	Komponen <i>input</i> .....	168
6.1.2	Komponen proses.....	170
6.1.3	Komponen <i>output</i> .....	173

	Halaman
6.2 Kebutuhan Data dan Informasi Pengembangan Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	176
6.3 Perancangan Basis Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya .....	176
6.4 Uji Coba dan Evaluasi Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	180
6.5 Evaluasi Hasil Uji Coba Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	181
6.6 Identifikasi Kelayakan Pengembangan Basis Data Program Kesehatan Lingkungan di Dinas Kesehatan Kota Surabaya.....	183
6.7 Hambatan dalam pelaksanaan uji coba.....	185
6.8 Keterbatasan Penelitian .....	186
6.9 Kelebihan dan Kelemahan Basis Data Program Kesehatan Lingkungan yang Telah Dikembangkan .....	187
<b>BAB VII PENUTUP.....</b>	<b>188</b>
7.1 Kesimpulan.....	188
7.2 Saran .....	189
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>191</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>196</b>