LAPORAN AKUNTABILITAS KINERJA INSTANSI PEMERINTAH DINAS PEKERJAAN UMUM PENGAIRAN KABUPATEN LAMONGAN



TAHUN 2007



PEMERINTAH KABUPATEN LAMONGAN DINAS PEKERJAAN UMUM PENGAIRAN

Jl. Ki Sarmidi Mangunsarkoro No. 7 **2** (0322) 321085 fax. 318507 E-mail: pengairan@lamongan.go.id, Web Site: www.lamongan.go.id LAMONGAN

KATA PENGANTAR

Terwujudnya Good Governance merupakan tuntutan bagi terselenggaranya manajemen Pemerintahan dan Pembangunan yang berdaya guna, berhasil guna dan bebas KKN (Korupsi, Kolusi dan Neopotisme). Dalam rangka itu diperlukan sistem Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah yang baik.

Sesuai dengan penegasan Inpres Nomor 7 Tahun 1999, tentang Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, dengan penegasan Inpres tersebut, lembaga Administrasi Negara telah menerbitkan buku Pedoman Penyusunan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah.

Kemudian Pemerintah Kabupaten Lamongan menindak lanjuti INPRES tersebut dengan memberikan pelatihan penyusunan laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah kepada semua Dinas, termasuk Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan.

Laporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan tahun 2007 disusun berdasarkan masukan-masukan pelaksanaan kegiatan dari berbagai unit kerja terkait dilingkungan Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan dan mengacu Keputusan LAN Nomor: 239 / IX / 6 / 8 / 2003, tanggal 25 Maret 2003 tentang perbaikan Pedoman Penyusunan Pelaporan Akuntabilitas Kinerja Instansi Pemerintah, Penyusunan laporan ini berpegang pada program kerja tahun 2007 sebagai arah dan pedoman bagi unit kerja terkait yang diharapkan dapat memberi konstribusi terhadap pembangunan Pengairan Kabupaten Lamongan sesuai dengan tugas dan fungsi masing-masing.

Disadari bahwa penyusunan laporan ini masih jauh dari sempurna, untuk itu saran dan kritik serta masukan sangat diharapkan demi sempurnanya penyusunan laporan Akuntabilitas Kinerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan dimasa yang akan datang.

Lamongan,

AH KABU

DINAS RJAAN UMUM NGAIRAN Desember 2007

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM PENGAIRAN KABUPATEN LAMONGAN

MITAHERU SANJOTO, M.Si.

Pembina Tk. I NIP. 510 042 647

<u>Daftar Isi</u>

	F	Halaman
KATA P	ENGANTAR	. i
DAFTAF	R ISI	iii
BAB I	PENDAHULUAN A. DATA UMUM ORGANISASI Personil Sarana dan Prasarana Pembiayaan B. ASPEK STRATEJIK C. STRUKTUR ORGANISASI	1 1 1
BAB II	PERENCANAAN STRATEJIK A. RENCANA STRATEJIK > Visi > Misi > Tujuan > Sasaran B. RENCANA KINERJA TAHUN 2006	5 5 6
BAB III	AKUNTABILITAS KINERJA A. ANALISA CAPAIAN KINERJA B. AKUNTABILITAS KEUANGAN	. 9
BAB IV	PENUTUP A. KESIMPULAN B. SARAN	. 11
Lampira	n-lampiran :	
 Data Data Baga Renc Renc Peng 	Personil Sarana –prasarana Dana APBD Dinas PU. Pengairan Kabupaten Lamor n Susunan Organisasi ana Stratejik (RS) ana Kinerja Tahunan (RKT) ukuran Kinerja Kegiatan (PKK) ukuran Pencapaian Sasaran (PPS)	ngan

BAB I PENDAHULUAN

A. DATA UMUM ORGANISASI

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan dibentuk berdasarkan Peraturan Daerah Kabupaten Lamongan Nomor 6 Tahun 2003, tentang organisasi dan Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan, selanjutnya ditindak lanjuti dengan Keputusan Bupati Lamongan No. 10 Tahun 2003 tanggal 12 Agustus 2003.

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan berkedudukan sebagai unsur Pelaksana Pemerintah Daerah yang dipimpin oleh seorang Kepala Dinas, berada dibawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Daerah melalui Sekretaris Daerah.

❖ Personil

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan didukung oleh personil yang mempunyai latar belakang pendidikan mulai dari SD sampai yang tertinggi S2. Adapun data personil terlampir

❖ Sarana dan Prasarana

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan mempunyai sarana dan prasarana yang mendukung kegiatan tugas sehari – hari, adapun data sarana prasarana terlampir.

❖ Pembiayaan

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan dibiayai dengan dana APBD nilainya dapat dilihat dalam lampiran.

Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan mempunyai tugas pokok melaksanakan kewenangan Otonomi Daerah Kabupaten dalam rangka pelaksanaan tugas disentralisasi dibidang Pekerjaan Umum Pengairan.

Dalam melaksanakan tugas, Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan mempunyai fungsi :

- 1. Perumusan kebijakan teknis bidang Pekerjaan Umum Pengairan yang meliputi kali, saluran, bangunan pengairan, sumber sumber air, waduk dan rawa, peralatan serta perbekalan.
- 2. Pemberian perijinan dan pelaksanaan pelayanan umum bidang Pekerjaan Umum Pengairan.
- 3. Penyusunan pedoman teknis bidang Pekerjaan Umum Pengairan.
- 4. Pelaksanaan pengendalian dan pembinaan bidang bangunan pengairan.
- 5. Pelaksanaan pengendalian dan pembinaan HIPPA.
- 6. Pengendalian dan pembinaan terhadap Cabang Dinas atau Unit Pelaksana Teknis Daerah (UPTD).
- 7. Pengelolaan data dan penyajian informasi bidang Pekerjaan Umum Pengairan.
- 8. Pelaksanaan ketata usahaan dan rumah tangga Dinas.
- 9. Pelaksanaan tugas-tugas lain yang diberikan oleh Kepala Daerah sesuai dengan tugas pokok dan fungsinya.

B. ASPEK STRATEJIK

Dengan memperhatikan kekuatan, peluang, kelemahan dan tantangan yang dihadapi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan dapat disampaikan Gambaran Hasil Analisis sebagai berikut :

1. Strategi SO.

- a. Pemberdayaan Perda No. 06 Tahun 2003 untuk menopang kebijaksanaan Pemerintah dalam mempertahankan swasembada pangan.
- b. Pemberdayaan HIPPA dengan dukungan juknis dan juklak serta dana untuk kegiatan pembinaannya.

2. Strategi WO.

a. Memanfaatkan kebijaksanaan Pemerintah mempertahan-kan swasembada pangan dengan memberdayakan HIPPA untuk meningkatkan fungsi sarana dan prasarana.

- Meningkatkan pengetahuan ketrampilan dan Etos kerja personil lewat Diklat.
- c. Memanfaatkan dana yang terbatas untuk meningkatkan kesadaran masyarakat akan pentingnya sumber daya air.

3. Strategi ST.

- a. Pendayagunaan personil untuk melaksanakan kegiatan pembinaan kepada HIPPA.
- b. Pendayagunaan dana yang tersedia untuk menanggulangi bencana alam
- c. Pemberdayaan sistim pengawasan dan pengendalian untuk menghindari mutu bahan yang jelek.

4. Strategi WT.

- Mengoptimalkan dana yang terbatas untuk melaksanakan pembangunan dengan skala prioritas guna menghindari bencana alam.
- b. Penggunaan sarana dan prasarana yang ada untuk menghindari mutu bahan material yang jelek.
- c. Mengoptimalkan tingkat pengetahuan dan ketrampilan personil untuk melaksanakan pembinaan pada HIPPA.

C. STRUKTUR ORGANISASI

Susunan organisasi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan terdiri dari :

- 1. Kepala Dinas.
- 2. Bagian Tata Usaha.
 - a. Sub Bagian Umum dan Perlengkapan.
 - b. Sub Bagian Program dan Keuangan.
- 3. Bidang Pembangunan dan Rehabilitasi.
 - a. Seksi Pembangunan.
 - b. Seksi Rehabilitasi.
- 4. Bidang Operasi dan Pemeliharaan.
 - a. Seksi Operasi.
 - b. Seksi Pemeliharaan.

- 5. Bidang Bina Manfaat.
 - a. Seksi Irigasi Pedesaan.
 - b. Seksi Penyuluhan dan Perijinan.
- 6. Unit Pelaksana Teknis Dinas (UPTD) Pengairan
- 7. Kelompok Jabatan Fungsional.

Bagian Tata Usaha dan Bidang dipimpin oleh seorang Kepala Bagian Tata Usaha dan Kepala Bidang berkedudukan berada dibawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Dinas

Sub Bagian dan Seksi dipimpin oleh seorang Kepala Sub Bagian dan Kepala Seksi berkedudukan berada dibawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Bagian Tata Usaha dan Kepala Bidang.

Unit Pelaksana Teknis Dinas dipimpin oleh seorang Kepala Unit Pelayanan Teknis (UPT) Dinas yang berada dibawah dan bertanggung jawab kepada Kepala Dinas dan secara operasional di wilayah dikoordinasikan oleh Camat.

Bagan susunan organisasi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan tertuang pada *Lampiran 1*.

BAB II RENCANA STRATEJIK

A. RENCANA STRATEJIK

Sejalan dengan tuntutan dan perkembangan perekonomia masyarakat diperlukan peningkatan perencanaan pengelolaan da eksploitasi pengairan serta meningkatkan kemandirian masyaraka dalam pembangunan bidang Pengairan, yang selanjutnya dirumuska dalam bentuk :

❖ Visi

Adapun Visi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan adalah "Terwujudnya pengendalian dan pengaturan air yang leb bermanfa'at bagi kesejahteraan masyarakat ".

Dalam rangka mewujudkan Visi tersebut, perlu dirumuskan Miyang dapat menggerakkan dan mewujudkan tujuan, sasaran da stratejik yang hendak dicapai melalui berbagai upaya dala pelaksanaannya

Sedangkan Misi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan adalah :

- Meningkatkan pembangunan dan atau pemeliharaan as Pemerintah Kabupaten Lamongan.
- 2. Meningkatkan penggunaan dan pemanfaatan lahan air bakesejahteraan masyarakat.

Untuk mewujudkan Visi melalui Misi yang telah ditetapk diperlukan adanya nilai luhur yang harus dijalankan dalam bent sikap dan perilaku sehari-hari bagi setiap insan Pengair Kabupaten Lamongan, dengan nilai yang telah ditetapk merupakan pedoman untuk bersikap terhadap satu sama la bagaimana menghadapi masyarakat dan merupakan bat melangkah dalam menjalankan tugas.

Nilai-nilai yang ditetapkan adalah sebagai berikut :

- 1. Keimanan dan Ketagwaan
- 2. Kejujuran
- 3. Tanggung Jawab
- 4. Kerja Sama
- 5. Prestasi Kerja
- 6. Ketaatan
- 7. Kepemimpinan

❖ Tujuan

Sesuai dengan tuntutan dan perkembangan perekonomian serta adanya tuntutan kebutuhan masyarakat yang semakin kompleks dan bernuansa multidimensi, maka diperlukan manajemen pembangunan Pengairan yang lebih baik lagi dengan meningkatkan keberpihakan kepada masyarakat dalam memanfaatkan peluang - peluang yang ada dengan menetapkan tujuan sebagai berikut :

- 1. Tersedianya sarana prasarana public yang memadai.
- 2. Terwujudnya pengguna dan pemanfaatan air yang effektif dan effisien.

❖ Sasaran

Sasaran Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan adalah kerjaan Umum Pengairan meliputi :

- 1. Meningkatnya ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi serta sarana kantor.
- 2. Menurunnya ancaman bahaya banjir.

B. RENCANA KINERJA TAHUN 2007

Rencana Kinerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan tahun 2007 yang merupakan penjabaran dari sasaran dan program dilakukan seiring dengan kebijakan anggaran dan kotmitmen seluruh staf maka dapat dijabarkan sebagai secara rinci dalam Rencana Stratejik Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan Tahun 2006 s/d 2010 (Formulir RS), Rencana Kinerja Tahunan (Formulir RKT), Pengukuran Kinerja Kegiatan (Formulir PKK) dan Pengukuran Pencapaian Sasaran (Formulir PPS) yang tertuang pada *Lampiran* 2

BAB III AKUNTABILITAS KINERJA

Secara umum Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan telah dapat melaksanakan tugas pokok dan fungsinya sebagai pelaksana pembangunan di Kabupaten Lamongan dan secara proposional telah berjalan dengan baik.

Akuntabilitas Kinerja menggambarkan tingkat pencapaian sasaran ataupun tujuan dari penjabaran visi, misi dan strategi yang mengindentifikasi tingkat keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan kegiatan sesuai dengan program dan kebijakan yang telah ditetapkan.

Sasaran yang telah dipilih dan ditetapkan indikator sasaran dan indikator kinerja. Indikator tersebut merupakan ukuran kuantitatif dan kualitatif tingkat pencapaian suatu tujuan dan sasaran yang telah ditetapkan sebagaimana tolok ukur kinerja kebijakan Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan berdasarkan Rencana Stratejik Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan Tahun 2006-2010, dengan memperhitungkan indikator masukan (input), keluaran (output) dan hasil (outcame). Skala pengukuran kinerja tersebut dibuat berdasarkan masing-masing Bagian di lingkungan Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan, antara lain dengan skala pengukuran ordinal, yaitu:

85 – 100 : Sangat Baik / Sangat Berhasil

70 - < 85 : Baik / Berhasil

55 – < 70 : Kurang Baik / Kurang Berhasil

< 55 : Sangat Kurang Baik / Sangat Kurang Berhasil

A. ANALISA CAPAIAN KINERJA

Dalam rangka mewujudkan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran sesuai dengan yangt telah ditetapkan pada Rencana Strategis, maka Analisa Capaian Kinerja yang dipakai sebagai dasar untuk menilai keberhasilan dan kegagalan pelaksanaan kegiatan yang berupa indikator Input, Output maupun Outcame.

Sasaran Pertama

Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi.

Sasaran ini mempunyai 1 (satu) Program dan 4 (empat) kegiatan dengan capaian indikator sasaran dan indikator kinerja sebesar 100%.

Untuk pengukuran lebih lanjut secara terinci tentang Pencapaian sasaran dapat dilihat pada formulir PPS terlampir.

Sasaran Kedua

Menurunnya ancaman bahaya banjir.

Sasaran ini mempunyai 1 (satu) Program dan 2 (dua) kegiatan dengan capaian indikator sasaran dan indikator kinerja sebesar 100%.

Untuk pengukuran lebih lanjut secara terinci tentang Pencapaian sasaran dapat dilihat pada formulir PPS terlampir.

Data Penilaian Pencapaian Sasaran Tahun 2007

No.	Sasaran	Sangat Berhasil	Berhasil	Kurang Berhasil	Tidak Berhasil
1.	Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi	√	_		_
2.	Menurunnya ancaman bahaya banjir	7	_		_

B. AKUNTABILITAS KEUANGAN

Dana yang dianggarkan sebesar Rp.21.048.003.500,00 dan realisasinya sebesar Rp.19.526.353.151,00 untuk mewujudkan pencapaian 2 (dua) sasaran yang telah ditetapkan pada tahun 2007, sehingga terdapat selisih lebih sebesar Rp.1.521.649.349,00 dan dikembalikan ke Kas Daerah. Adapun rinciannya sebagai berikut :

DATA PENCAPAIAN SASARAN TAHUN 2007

No.	SASARAN	RENCANA (Rp.)	REALISASI (Rp.)	DANA (%)
1.	Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi	150.000.000	142.845.000	95,23
2.	Menurunnya ancaman bahaya banjir	16.827.668.000	15.456.777.500	91,85

BAB IV PENUTUP

A. KESIMPULAN

Laporan Akuntabilitas kinerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan tahun 2007 merupakan media yang dapat digunakan sebagai alat komunikasi pertanggung jawaban dan peningkatan kinerja Dinas. Disamping itu sangat penting pula sebagai umpan balik pengambilan keputusan bagi pihak terkait yang berhubungan langsung dengan pembangunan sektor Pengairan. Untuk tahap awal laporan ini dapat dipakai sebagai alat untuk perbaikan management, dan pengambilan keputusan serta kebijaksanaan Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan pada tahun berikutnya.

Disamping itu laporan Akuntabilitas kinerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan ini dapat pula digunakan sebagai pertanggung jawaban kepada pemberi mandat dan pada selanjutnya informasi dalam laporan ini dapat pula digunakan sebagai media Akuntabilitas kepada publik.

Beberapa prinsip penyusunan dan penyajian laporan ini telah disajikan dengan berbagai pertimbangan-pertimbangan namun demikian mungkin belum dapat memenuhi seluruh prinsip-prinsip pelaporan yang baik untuk itu perlu adanya saran masukan demi penyempurnaan dimasa mendatang.

B. SARAN.

Laporan Akuntabilitas kinerja Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan Tahun 2007 yang telah tersusun akan dapat digunakan sebagai alat intropeksi dan refleksi terhadap pelaksanaan tugas dan pertanggung jawaban kepada publik. Oleh karena itu laporan Akuntabilitas kinerja Dinas perlu disusun secara terus menerus untuk mendorong perbaikan manajemen Dinas.

Untuk mengefektifkan penyusunan laporan Akuntabilitas Kinerja Dinas dimasa depan, diperlukan penyebarluasan pengetahuan tentang Akuntabilitas kinerja kepada setiap aparat dinas, agar mempunyai persepsi yang sama dalam melaksanakan pembangunan ke Pengairan untuk mencapai tujuan, Sasaran, Misi dan Visi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan dimasa mendatang.

Lamongan,

DINAS RJAAN UMUM NGAIRAN Desember 2007

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM PENGAIRAN KABUPATEN LAMONGAN

Ir. HERU SANJOTO, M.Si.

NIP. 510 042 647

DATA PERSONIL DINAS PU PENGAIRAN KABUPATEN LAMONGAN TAHUN 2007

No.	JABATAN STRUKTURAL	JUMLAH	PANGKAT/ GOL.	RUANG	JUMLAH	PENDIDIKAN FORMAL	JUMLAH	KET.
1.	Kepala Dinas	1	Pembina TK. I	(IV/b)	1	S2	1	
2.	Kepala Bidang	3	Pembina	(IV/a)	3	- S1 - S2	2 1	
3.	Kepala Bagian	1	Pembina	(IV/a)	1	SI	1	
4.	Kepala Seksi	6	Penata TK.I	(III/d)	3	- S2 - S1 - STM	1 1 1	
		:	Penata	(III/c)	3	- SI - STM/SMA	1 2	
5.	Kepala Sub Bagian	2	Penata TK.I Penata	(III/d) (III/c)		S1 S1	I 1	
6.	Staf	103	Penata	(III/c)	1	- S1	1	
			Penata Muda TK. I	(III/b)	11	- S1 - STM	1 10	
			Penata Muda	(III/a)	14	- S1 - Sarmud - STM/SMA	7 2 5	
			Pengatur TK. I	(II/d)	8	- Sarmud - SMA / STM	1 7	
			Pengatur	(II/c)	2	SMP	2	
			Pengatur Muda TK.	∴(II/b)	16	- STM/SMA - ST/SMP	9 7	
			Pengatur Muda	(II/a)	34	- STM/SMA - ST/SMP - SD	8 8 18	
			Juru TK. I	(I/d)	9	- STM/SMA - SMP - SD	3 3 3	
			Juru	(l/c)	3	- ST/SMP - SD	1 2	
:			Juru Muda TK. I	(I/b)	4	- ST/SMP - SD	3 1	
			Juru Muda	(I/a)	2	- ST/SMP - SD	1	
7.	Staf	64				- SI	2	Tenaga Kontrak
						- D.III - SLTA - SLTP - SD	21 19 22	
JI	UMLAH TOTAL	180	JUMLAH TO	TAL	117	JUMLAH TOTAL	116	64

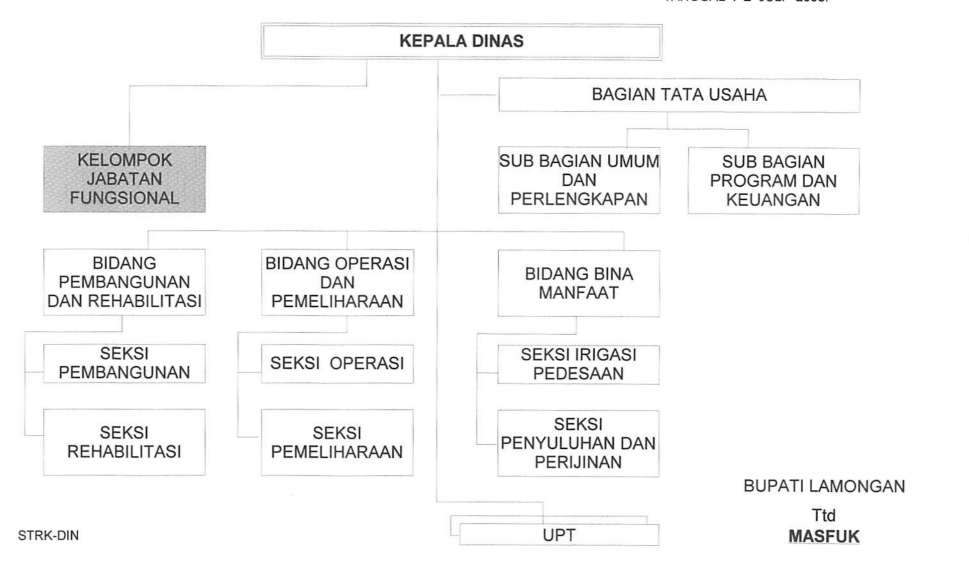
No.	JENIS BARANG	CAT	T	
140.	JENIS BARANG	SAT.	JUMLAH	KET.
1.	Kendaraan Roda 4 (empat)	Bh.	3	
2.	Kendaraan Roda 2 (dua)	Bh.	11	
3.	Komputer	Unit	8	
4.	Mesin Ketik	Bh.	3	
5.	Mebelair	Set	2	
6.	Kipas angin duduk / stand	Bh.	2	
7.	Telepon	Bh.	2	
8.	Faksimile	Bh.	1	
9.	Pesawat Right induk.	Unit	1	
10.	Pesawat Right di Kecamatan – Kecamatan.	Unit	7	
11.	Alat berat Ecavator	Bh.	4	
12.	Jaringan Irigasi dan bangunan pelengkapnya	Bh.	79	
13.	Sumber daya air Waduk	Bh.	31	
14.	Sumber daya air Rawa	Bh.	10	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
15.	Penakar hujan di kantor induk	Bh.	2	
16.	Penakar hujan di Kecamatan – Kecamatan.	Bh.	25	

LMP_LAKIP_06

BAGAN SUSUNAN ORGANISASI DINAS PU. PENGAIRAN KABUPATEN LAMONGAN

LAMPIRAN PERATURAN DAERAH KABUPATEN LAMONGAN

NOMOR : 06 TAHUN 2003. TANGGAL : 2 JULI 2003.



RENCANA STRATEJIK TAHUN 2006 s/d 2010

Instansi: Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan

FORMULIR RS

Visi

Terwujudnya pengendalian dan pengaturan air yang lebih bermanfaat bagi kesejahteraan masyarakat
 1 Meningkatkan pembangunan dan atau pemeliharaan aset Pemerintah Kabupaten Lamongan.
 2 Meningkatkan penggunaan dan pemanfaatan lahan air bagi kesejahteraan masyarakat.

	TUJUAN	SASARA	N	CARA MENCAPAI TUJUA	AN DAN SASARAN	KET.
		URAIAN	INDIKATOR	KEBIJAKAN	PROGRAM	
Pra	rsedianya Sarana - Isarana Publik yang madai.	Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi.	Peningkatan sarana kantor Pengairan. Persentase ketersediaan sumber air baku.	Peningkatan sistem penge- lolaan jaringan irigasi untuk meningkatkan fungsi irigasi.	1 Pengembangan dan pengelolaan jaringan irigasi dan jaringan Pengairan lainnya.	
			 Persentase ketersediaan saluran irigasi. Persentase saluran irigasi berkondisi baik. 	,		
dan	wujudnya pengguna n pemanfaatan air ng effektif dan effisien.	Menurunnya ancaman bahaya banjir.		Peningkatan kerja sama dengan Pemerintah Propinsi dan Pemerintah Pusat dalam penanggulangan banjir.	Pengendalian banjir, dan peningkatan kapasitas keuangan daerah serta penge- lolaan aset Daerah.	

Misi

RENCANA KINERJA TAHUNAN TAHUN 2007

Instansi : Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan

FORMULIR RKT

SA	SARAN				KEGIATAN			
URAIAN	INDIKATOR	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	PROGRAM	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.
 Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber air baku dan fungsi saluran irigasi. 	Peningkatan sarana kantor Pengairan.	70 %	Peningkatan sarana dan Prasarana Aparatur.	1 Rehabilitasi Sedang / Berat Gudang dan Kantor.	INPUT - Dana OUTPUT - Dinding 280 m² Pagar 90 m. OUTCOME - Meningkatkan fungsi keamanan sarana dan	Rp. m² m² %	150.000.000 180 110 55	
	2. Persentase keter- sediaan sumber air baku.	65,38 %			prasarana dinas.			
	Persentase keter- sediaan saluran irigasi.	91,50 %						
	 Persentase saluran irigasi berkondisi baik. 	53,00 %						
. Menurunnya ancaman bahaya banjir.	 Prosentase peningkatan kinerja tentang pengetahuan pengaturan air. Penurunan luas, lama dan tinggi areal genangan air. 	6%	1 Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan Lainnya.	1 Rehabilitasi / Pemeliharaan Jaringan Irigasi (DAU/DAK).	INPUT Dana. OUTPUT - Meningkatkan tanggul waduk - Perbaikan Dam - Bangunan Air - Sal. Pasangan / Talud - Normalisasi saluran - Rumah Pompa - Mesin Pompa - Pembuatan pagar OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.	Rp. m Unit Bh. m Unit Unit Unit m	3.926.395.000 10.550 1 13 700 6.800 2 3 110	

SASARAN KEGIATAN RENCANA **PROGRAM** RENCANA KET. TINGKAT **URAIAN INDIKATOR TINGKAT** URAIAN SATUAN INDIKATOR KINERJA CAPAIAN CAPAIAN (TARGET) (TARGET) 2 Rehabilitasi / Pemeliharaan INPUT Pintu Air. Dana. Rp. 2.476.273.000 OUTPUT - Pembuatan Dam Unit - Perbaikan Dam Unit - Normalisasi Kali 2.800 m - Normalisasi saluran 1.400 m - Sal. Pasangan/Tembok 150 - Rumah Pintu air Unit - Pintu air Bh. - Skotbalk besi Unit OUTCOME Prosentase meningkat-15 nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi. 3 Rehabilitasi / Pemeliharaan INPUT Normalisasi Saluran Sungai. Dana. Rp. 6.800.000.000 OUTPUT Meningkatkan tanggul 3.200 m waduk Bangunan Air Bh. 14 Pintu air Bh. - Perbaikan Dam Unit - Pembuatan Dam Unit - Sal. Pasangan/Tembok 1.000 m - Normalisasi Kali / m 27.100 pembuang **OUTCOME** - Prosentase meningkat-% 15 nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.

- --

	KET.										
	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	40.000.000	01	31	1.800.000.000	16.600	70.000	15	310.000.000	36.544	5
	SATUAN	R. G	%	%	R O	E	Ë	%	Ŗ ġ	E.	%
KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	INPUT Dana.	OUTPUT Meningkatnya penertiban pemanfaatan tanah dan penggunaan air.	OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penertiban peman faatan tanah dan penggunaan air.	INPUT Dana.	OUTPUT Normalisasi Kali dan	- Pengerukan waduk dan rawa.	OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.	<u>INPUT</u> Dana.	OUTPUT - Penggalian Waduk	OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.
	URAIAN	dan	9		5 Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Air Permukaan (Swakelola				an	18-15	<u> </u>
	PROGRAM										
	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)										
ASARAN	INDIKATOR										
SAS	URAIAN										

	KET.			
	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	25.000.000	200.000.000 8.000 5 100 1.400	1.250.000.000 4.000 1.500
	SATUAN	% % %	% caama &	Ä EE %
KEGIATAN	INDIKATOR KINERJA	INPUT Dana. OUTPUT Tersedianya fungsi kebutuhan irigasi yang memadai. OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.	INPUT Dana. - Pembersihan saluran - Bangunan - Saluran Pasangan - Pengerukan lumpur kali - Operasional pompa OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan	INPUT Dana. OUTPUT - Kali - Perkuatan tebing OUTCOME - Prosentase meningkat- nya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.
	URAIAN	7 Operasional Proyek Bencana Alam.	8 Operasi dan Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Pengairan di 7 UPT	9 Operasi dan Pemeliharaan II Normalisasi Saluran Sungai (Proyek ABT Bencana, Alam)
	PROGRAM			
	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)			
NAKA	INDIKATOR			
A O	URAIAN			

LAKIP_0

PENGUKURAN KINERJA KEGIATAN TAHUN 2007

Instansi Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan

FORMULIR PKK

		KEGIATAN				PROSENTASE	
PROGRAM	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI	PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.
1 Peningkatan sarana dan Prasarana Aparatur.	Rehabilitasi Sedang / Berat Gudang dan Kantor.	INPUT - Dana OUTPUT	Rp.	150.000.000	142.845.000	95,23%	4,77% Sisa Masuk Kas
		- Dinding 280 m². - Pagar 90 m. OUTCOME	m² m²	180 110	180 110	100 % 100 %	Daerah Rp. 7.155.000
		- Meningkatkan fungsi keamanan sarana dan prasarana dinas.		55	55	100 %	
Pengembangan dan Pengelolaan Jaringan Irigasi, Rawa dan Jaringan Pengairan Lainnya.	1 Rehabilitasi / Pemeliharaan Jaringan Irigasi (DAU/DAK).	INPUT Dana. OUTPUT - Meningkatkan tanggul waduk - Perbaikan Dam - Bangunan Air - Sal. Pasangan / Talud - Normalisasi saluran - Rumah Pompa - Mesin Pompa - Mesin Pompa - Pembuatan pagar OUTCOME - Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.	Rp. m Unit Bh. m Unit Unit m	3.926.395.000 10.550 1 13 700 6.800 2 3 110	3.433.256.000 10.550 1 13 700 6.800 2 3 110	87,44% 100 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 %	12,56% Sisa Masuk Kas Daerah Rp. 493.139.000

		KEGIATAN				PROSENTASE		
PROGRAM	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI	PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.	
	2 Rehabilitasi / Pemeliharaan	INPUT						
	Pintu Air.	Dana. OUTPUT	Rp.	2.476.273.000	2.347.194.500	94,79%	5,21% Sisa Masuk Kas	
		- Pembuatan Dam	Unit	2	2	100 %	Daerah	
		- Perbaikan Dam	Unit	3	3		Rp. 129.078.50	
		- Normalisasi Kali	m	2.800	2.800	100 %	•	
		- Normalisasi saluran	m	1.400	1.400	100 %		
		- Sal. Pasangan/Tembok	m	150	150	100 %		
		- Rumah Pintu air	Unit	1	1	100 %		
		- Pintu air	Bh.	6	6	100 %		
		- Skotbalk besi OUTCOME	Unit	2	2	100 %		
		 Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi. 		15	15	100 %		
	3 Rehabilitasi / Pemeliharaan	INPUT						
	Normalisasi Saluran Sungai.	Dana. OUTPUT	Rp.	6.800.000.000	6.081.398.000	89,43%	10,57% Sisa Masuk Kas	
		- Meningkatkan tanggul waduk	m	3.200	3.200		Daerah Rp. 718.602.00	
		- Bangunan Air	Bh.	14	14	100 %		
		- Pintu air	Bh.	9	9	100 %		
		- Perbaikan Dam	Unit	2	2	100 %		
		- Pembuatan Dam	Unit	1	1	100 %		
		- Sal. Pasangan/Tembok	m	1.000	1.000	100 %		
		- Normalisasi Kali / pembuang OUTCOME	m	27.100	27.100	100 %		
		 Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi. 		15	15	100 %		

• •

		KEGIATAN				PROSENTASE PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	
PROGRAM	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI		KET.
	4 Penertiban Aset dan Pembinaan Tata Pengaturan Air.	INPUT Dana. OUTPUT	Rp.	40.000.000	40.000.000	100,00%	
		Meningkatnya penertiban pemanfaatan tanah dan penggunaan air.		10	10	100 %	
		OUTCOME - Prosentase meningkatnya penertiban pemanfaatan tanah dan penggunaan air		15	15	100 %	
	5 Operasi dan Pemeliharaan	INPUT					
	Jaringan Irigasi Air Permukaan (Swakelola		Rp.	1.800.000.000	1.771.325.000	98,41%	1,59% Sisa Masuk Ka
	Alat Berat).	- Normalisasi Kali dan pembuang	m	16.600	16.600	100 %	Daerah Rp. 28.675
		- Pengerukan waduk dan rawa. OUTCOME	m³	70.000	70.000	100 %	
		- Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.		15	15	100 %	
		INPUT					
	Normalisasi Waduk.	Dana. OUTPUT	Rp.	310.000.000	310.000.000	100,00%	
		- Penggalian Waduk	m³	36.544	36.544	100 %	
		- Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.		15	15	100 %	

•

1 .,

PROGRAM		KEGIATAN			_	PROSENTASE PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.
	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI		
	7 Operasional Proyek Bencana Alam.	INPUT Dana.	Rp.	25.000.000	23.620.000	94,48%	5,52%
		OUTPUT Tersedianya fungsi kebutuhan irigasi yang memadai.		10	10		Sisa Masuk Kas Daerah Rp. 1.380.000
		OUTCOME - Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.		20	20	100 %	
	8 Operasi dan Pemeliharaan Sarana dan Prasarana Pengairan di 7 UPT.	INPUT Dana.	Rp.	200.000.000	200.000.000	100,00%	
		OUTPUT - Pembersihan saluran - Bangunan - Saluran Pasangan - Pengerukan lumpur kali - Operasional pompa OUTCOME - Prosentase meningkatnya	m Bh. m m Unit	8.000 5 100 1.400 1	8.000 5 100 1.400 1	100 % 100 % 100 % 100 %	
		penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.	i	.0	10	100 70	

•

4 ...

PROGRAM	KEGIATAN						
	URAIAN	INDIKATOR KINERJA	SATUAN	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI	PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.
	9 Operasi dan Pemeliharaan Normalisasi Saluran Sungai (Proyek ABT Bencana Alam)	INPUT Dana. OUTPUT - Kali - Perkuatan tebing OUTCOME - Prosentase meningkatnya penyediaan air baku dan fungsi jaringan irigasi.		1.250.000.000 4.000 1.500	1.249.984.000 4.000 1.500	100 %	Sisa Masuk Kas Daerah Rp. 16.000

LAKIP_07.WK4

PENGUKURAN PENCAPAIAN SASARAN TAHUN 2007

Instansi : Dinas Pekerjaan Umum Pengairan Kabupaten Lamongan

FORMULIR PPS

SASARAN	INDIKATOR	RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	REALISASI	PROSENTASE PENCAPAIAN RENCANA TINGKAT CAPAIAN (TARGET)	KET.	
1	2	3	4	5	6	
1. Meningkatnya sarana kantor pengairan dan ketersediaan sumber	 Peningkatan sarana kantor Pengairan. 	70,00 %	70,00 %	100		
air baku dan fungsi saluran irigasi.	Persentase ketersediaan sumber air baku.	65,38 %	65,38 %	100		
	Persentase ketersediaan saluran irigasi.	91,50 %	91,50 %	100		
	4. Persentase saluran irigasi berkondisi baik.	53,00 %	53,00 %	100		
1. Menurunnya ancaman bahaya banjir.	Prosentase peningkatan kinerja tentang pengetahuan pengaturan air.	6,00 %	6,00 %	100		
	Penurunan luas, lama dan tinggi areal genangan air.	6,00 %	6,00 %	100		
LAVID 07 MW4						

LAKIP_07.WK4