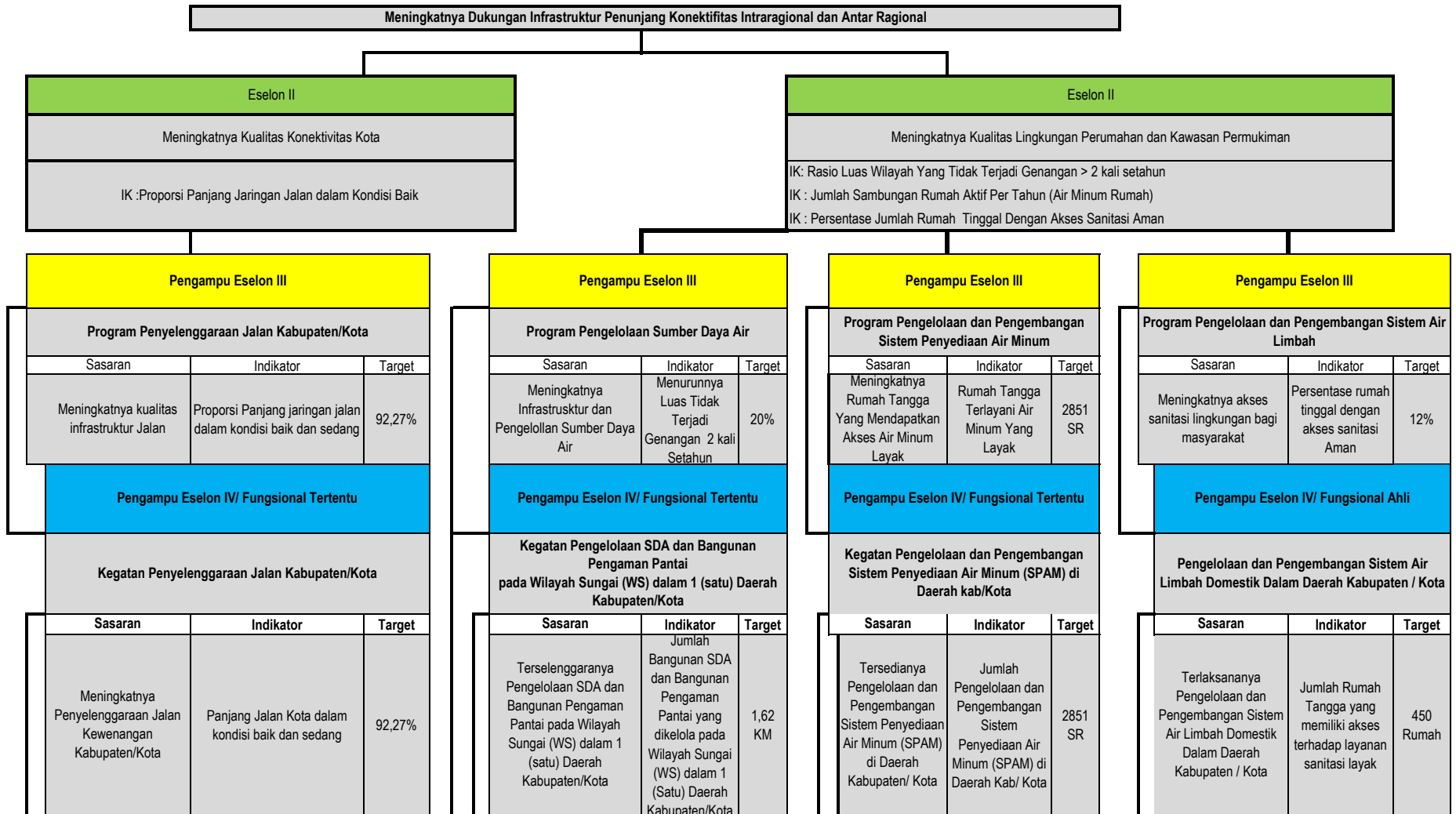


CASCADING

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG KOTA METRO TAHUN 2024



Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pembangunan Jalan		
Sasaran	Indikator	Target
Terbangunnya Jalan	Panjang Jalan yang Dibangun	2,15 Km
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Rekonstruksi Jalan		
Sasaran	Indikator	Target
Terekonstruksinya Jalan	Panjang Jalan yang Direkonstruksi	3,539 Km
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pemeliharaan Berkala Jalan		
Sasaran	Indikator	Target
Terpeliharanya Jalan Secara Berkala	Panjang Jalan yang Dipelihara Secara Berkala	3,44 Km
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Rehabilitasi Jalan		
Sasaran	Indikator	Target
Terehabilitasinya Jalan	Panjang Jalan yang Direhabilitasi	10,91 Km

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Rehabilitasi Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir		
Sasaran	Indikator	Target
Terehabilitasinya Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir	Jumlah Pintu Air/Bendung Pengendali Banjir yang Direhabilitasi	1 Unit
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pembinaan dan Pemberdayaan Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota		
Sasaran	Indikator	Target
Kelembagaan Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota yang mendapatkan Pembinaan dan Pemberdayaan	Jumlah Lembaga Pengelolaan SDA Kewenangan Kabupaten/Kota yang Dibina dan Diberdayakan	2 Lembaga
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai		
Sasaran	Indikator	Target
Beroperasi dan Terpeliharanya Tanggul dan Tebing Sungai	Panjang Tanggul dan Tebing Sungai yang Dipelihara	0,02 Km
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Normalisasi/Restorasi Sungai		
Sasaran	Indikator	Target
Terlaksananya Normalisasi/Restorasi Sungai	Panjang Sungai yang Dinormalisasi/Direstorasi	0,4 KM

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM)		
Sasaran	Indikator	Target
Beroperasi dan Terpeliharanya Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM)	Jumlah Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) yang Dioperasikan dan Dipelihara	1 Unit
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Perluasan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Jaringan Perpipaan		
Sasaran	Indikator	Target
Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Jaringan Perpipaan yang mendapatkan Perluasan	Jumlah Sambungan Rumah yang terlayani oleh perluasan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Jaringan Perpipaan	2457 SR

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)		
Sasaran	Indikator	Target
Teroptimalisasinya Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD) Terpusat Skala Kawasan Tertentu	Jumlah Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD) Terpusat Skala Kawasan Tertentu yang dioptimalisasi	1 Unit
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Penyediaan Sub Sistem Pengolahan Air Limbah Domestik (SPALD) Setempat		
Sasaran	Indikator	Target
Tersedianya Sub Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD) Setempat	Jumlah Rumah Tangga yang memiliki Toilet dan Tangki Septik Sesuai dengan Standar	192 Rumah Tangga

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pemeliharaan Rutin Jalan		
Sasaran	Indikator	Target
Terpeliharanya Jalan Secara	Jumlah Panjang Jalan yang Dipelihara Secara Rutin	1 KM
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Survey Kondisi jalan/Jembatan		
Sasaran	Indikator	Target
Jalan/Jembatan yang mendapatkan Survey Kondisi	Panjang Jalan/Jembatan yang Disurvey Kondisinya	387,307 KM

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pembangunan Tanggul Sungai		
Sasaran	Indikator	Target
Terbangunnya Tanggul Sungai	Panjang Tanggul Sungai yang	1,2 KM
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pembangunan Embung dan Penampung Air Lainnya		
Sasaran	Indikator	Target
Terbangunnya Embung dan Penampung Air Lainnya	Jumlah Embung dan Penampung Air Lainnya yang Dibangun	1 Unit
Pengampu Eselon IV/ Fungsional Ahli		
Kegiatan Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (satu) Daerah		
Sasaran	Indikator	Target
Terselenggaranya Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (Satu) Daerah Kab/Kota	Jumlah Sistem Irigasi Primer dan Sekunder yang dikembangkan pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (Satu) Daerah Kab/Kota	0,14 KM
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Pembangunan Jaringan Irigasi Permukaan		
Sasaran	Indikator	Target
Terbangunnya Jaringan Irigasi	Panjang Jaringan Irigasi	0,05 KM
Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Peningkatan Jaringan Irigasi Permukaan		
Sasaran	Indikator	Target
Meningkatnya Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Ditingkatkan	0,6 KM

Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kota Metro



ROBBY KURNIAWAN S, S.P., M.Si.
NIP. 19771129 200212 1 007

Pengampu Staf		
Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan		
Sasaran	Indikator	Target
Beroperasi dan Terpeliharanya Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang Dioperasikan dan Dipelihara	0,03 KM