





**LEMBAGA PENYIARAN PUBLIK
RADIO REPUBLIK INDONESIA
MANADO**

TEKNOLOGI DAN MEDIA BARU

 <p>LEMBAGA PENYIARAN PUBLIK RADIO REPUBLIK INDONESIA MANADO</p> <p>TEKNOLOGI DAN MEDIA BARU</p>	Nomor SOP	596 / RRI - MND / OT . 02.02 / 07 / 2025
	Tanggal Pembuatan	30 Juli 2025
	Tanggal Revisi	
	Tanggal Efektif	04 Agustus 2025
	Disahkan Oleh	<p>Kepala LPP RRI Manado</p>  <p>Drs. Azhari Bahariawan Thalib, MH NIP. 19661205 199303 1 006</p>
Nama SOP	PENGOPERASIAN PERALATAN MCR	
Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana	
UU No. 32 Tahun 2002 Tentang Penyiaran PP No. 11 Tahun 2005 Tentang LPP PP No. 12 Tahun 2005 Tentang LPP RRI	<ol style="list-style-type: none"> Memiliki kemampuan teknis untuk mengoperasikan peralatan MCR; Audio distributor, STB DVB-S, PC Logger dan PC Streaming Memahami penggunaan aplikasi Google Sheet, Speedtest, Logger dan Breakaway One 	
Keterkaitan	Peralatan / Perlengkapan	
	<ol style="list-style-type: none"> PC / Smartphone Audio distributor, STB DVB-S, PC Logger dan PC Streaming Aplikasi Google Sheet, Speedtest, Logger dan Breakaway One Akses Internet dan Akun Google 	
Peringatan	Pencatatan dan Pendataan	
<ol style="list-style-type: none"> Setiap petugas operasional yang bertugas wajib melaporkan jika terdapat kerusakan pada peralatan MCR dan jaringan internet Petugas operasional wajib memperhatikan Standar Operasional Prosedur (SOP) dari peralatan yang akan diperbaiki 	<ol style="list-style-type: none"> Semua kondisi peralatan dan jaringan internet di MCR harus dilaporkan dalam bentuk file pdf yang kemudian disimpan ke dalam Google Drive 	

PROSEDUR PENGOPERASIAN PERALATAN MCR

No.	Kegiatan	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan
		KATIM TMB	Petugas Operator Layanan Operasional	Petugas Operasional	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Menugaskan Petugas Layanan Operasional untuk membuat Jadwal Operasional Petugas				NODIN, Disposisi	5 menit	Petugas Operator Layanan Operasional mengetahui adanya tugas pembuatan Jadwal Operasional Petugas.	
2	Membuat jadwal Petugas Operasional				Tugas dari KATIM TMB PC, Printer	1 jam	Jadwal Operasional Petugas	
3	Berkoordinasi dengan Petugas Operasional terkait Jadwal Operasional Petugas				Jadwal Operasional Petugas	30 menit	Petugas Operasional mengetahui jadwal tugasnya	
4	Menghidupkan perangkat MCR; Audio distributor, PC Logger, PC Streaming. Serta menjalankan aplikasi Breakaway One, dan Logger			 	Manual Book dan SOP pengoperasian peralatan MCR dan aplikasi Breakaway One dan Logger.	30 menit	Pemancar dihidupkan	Khusus Petugas Operasional yang bertugas di awal siaran

5	Melakukan pengecekan peralatan dan kondisi / kecepatan jaringan internet di MCR			<pre> graph TD Start([Start]) --> Decision{ } Decision -- tidak --> P8[] Decision -- ya --> P6[] P6 --> P7[] P7 --> P8 P8 --> End([End]) </pre>	Kondisi peralatan pemancar dan jaringan internet	19 jam	Termonitornya kondisi pemancar	
6	Melaporkan kepada KATIM TMB jika terdapat permasalahan pada peralatan maupun aplikasi di MCR				Temuan kondisi permasalahan pada pemancar	10 menit	KATIM TMB mengetahui adanya permasalahan terkait pemancar	
7	KATIM TMB mengambil langkah lebih lanjut terkait permasalahan peralatan dan/atau aplikasi yang ada di MCR				Temuan yang dilaporkan oleh petugas operasional	10 menit	Tindakan lebih lanjut terkait permasalahan yang dialami pemancar	
8	Mematikan perangkat MCR setelah waktu siaran berakhir atau ditemukan adanya permasalahan yang mengharuskan peralatan di matikan				Manual Book peralatan MCR	30 menit	Pemancar dimatikan	Khusus Petugas Operasional yang bertugas di akhir siaran
9	Membuat Laporan Kondisi Peralatan MCR dan Kecepatan Internet				Format Pengisian Laporan Google Sheet PC / Smartphone, Internet	1 jam	Laporan Kinerja Pemancar	