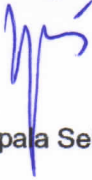



LABORATORIUM BALAI RISET DAN STANDARDISASI INDUSTRI PALEMBANG	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor : IK-LAB-5. 5. 1.22 Revisi/ Edisi : 0/7 Tanggal Terbit : 01 April 2019 Halaman : 1 dari 2
<b>PETUNJUK PEMAKAIAN SOUND LEVEL METER</b>		

Disetujui oleh :  Kepala Seksi SS	Diajukan oleh :  Koord. Sampling dan Manajemen Alat
--	--

LABORATORIUM BALAI RISET DAN STANDARDISASI INDUSTRI PALEMBANG	<b>INSTRUKSI KERJA</b>	Nomor : IK-LAB-5. 5. 1.22 Revisi/ Edisi : 0/7 Tanggal Terbit : 01 April 2019 Halaman : 2 dari 2
<b>PETUNJUK PEMAKAIAN SOUND LEVEL METER</b>		

**A. Prosedur**

1. Tekan tombol *on* untuk menjalankan alat.
2. Tekan level *Range* yang disesuaikan dengan kondisi yang diinginkan, 30-50 dBA; 50-100 dBA; 80-130 dBA.
3. Tekan *Rec* untuk merekam data selama 10 menit, tekan lagi *Rec* sampai pembacaan selesai.
4. Matikan alat dengan menekan tombol *off*.

**B. Dokumen Terkait**

F-LAB-5.5.1.0.1 Kartu Penggunaan Alat

1. Siapkan perangkat *SOUND LEVEL* dan pasang penyaring suara.
2. Tekan tombol power (I), biarkan beberapa saat lalu tekan level yang diinginkan,
3. Tekan max-min, baca dan catat angka yang keluar atau tekan *Rec*, biarkan alat membaca kebisingan di suatu tempat yang diinginkan, lalu tekan kembali *Rec*, selesai.
4. Matikan alat dengan menekan tombo power (I) selama beberapa saat.