LAPORAN OPERASIONAL PEMANCAR SW 3325 KHz PALANGKARAYA

 STASIUN SIARAN LUAR NEGERI LPP RRI

 BULAN : AGUSTUS 2024

Hari / Tanggal : Kamis 1 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -17.30 WIB | CUACA SEDANG TURUN HUJAN DISERTAI PETIR SEHINGGA PEMANCAR BELUM BISA MENGUDARA. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 17.30 -17.45 WIB | HUJAN REDA . PETUGAS PERSIAPAN DENGAN CEK TEGANGAN PLN 380 V. KEMUDIAN MELAKUKAN PEMANASAN SEBELUM ON AIR. |
| 17.45 – 18.00 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA DENGAN BAIK. |
| 01.30 – 02.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. AUDIO MASIH KECIL |
| 03.00 – 03.30. WIB | Melakukan cek control meter pemancar dan are pemancar. Pemancar bekeerja dengan baik, namun audio masih dikecil. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 05.00 – 06.45 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO YANG DITERIMA MASIH TETAP KECIL. |
|  |  |
| 06.45 WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 14.00-16.00 WIB | PETUGAS MELAKUKAN PENGECEKAN AREA FEEDERRLINE, DAN MEMBERSIHKAN RUANG PEMANCAR. |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Jumat 2 agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.40 -17.00 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN –380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.00 -17.30 WIB | Pemancar operasional / on air dengan Power output 40KW. CUACA CERAH. |
| 20.00 – 21.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. AUDIO DVB YANG DITERIMA DARI PUSAT KECIL. |
| 23.30 – 24.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. AUDIO MASIH TERDENGAR KECIL. |
| 03.00 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO MASIH TETAP KECIL. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.00 – 06.30 | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO TETAP TERDENGAR KECIL. |
| 06.30 | Pemancar off operasional dengan baik. |
| 015.00-16.00 WIB | Petugas membersihkan seluruh ruangan pemancar dan memantau area pemancar. |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Hari / Tanggal : Sabtu 3 agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -17.00 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan Power output 40KW. |
| 20.00 – 23.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. CUACA CERAH. AUDIO YANG DI TERIMA KECIL |
| 01.30 – 02.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH, AUDIO YANG DITERIMA TETAP KECIL. |
| 3.30.00 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH, AUDIO KECIL | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 05.00 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. |
| 06.30 WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. Area pemancar aman. |
| 14.00-15.00 WIB | Petugas mengotrol erea pemancar dan menyapu ruang pemancar. |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |
|  |  |

Hari / Tanggal : Minggu 4 agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar operasional / mengudara dengan Power output 40KW. CUACA CERAH |
| 21.00 – 23.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. CUACA CERAH. AUDIO SUDAH NORMAL. |
|  |  |
| 03.30 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO NORMAL. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb KECIL |  |
| 05.00 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO TETAP NORMAL. |
| 06.30 | Pemancar off operasional dengan baik. |
| 15.00-16.00 WIB  | Petugas menyapu ruang pemancar. Dan menyapu halaman pemancar. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Senin 5 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar operasional / on air dengan Power output 40KW. AUDIO SUDAH DITERIMA DENGAN JELAS. |
| 20.00 – 21.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. |
| 23.30 – 24.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. AUDIO JELAS. |
| 02.30 – 03.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. AUDIO TETAP JELAS. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.00 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. |
| 06.30 WIB | Pemancar turun udara dengan baik. |
| 13.30 – 16.00 WIB | PEBAIKAN AUDIO KONEKTOR /AMPLI BERSAMA TIM DARI PALANGKA RAYA. |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Selasa 6 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar operasional / mengudara dengan Power output 40KW. |
| 20.00 – 21.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. CUACA CERAH. |
| 01.30 – 02.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. ALARM MERAH PADA OLR DAN VSWR, KEMUDIAN PETUGAS MERESET.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. |
| 03.40 –04 30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. TERJADI ALARM LAGI PADA BLOWER, OLR, DAN VSWR. KEMUDIAN PETUGAS LANGSUNG MERESET KEMBALI.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA MENDUNG. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. TERJADI KEMBALI ALARM PADA BLOWER, KMUDIAN DIRESET KEMBALI. Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH. |
| 06.30 WIB | Pemancar telah turun operasional dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB | PETUGAS MEMBERSIHKAN / MENYAPU RUANGAN PEMANCAR. |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Rabu 7 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30. – 16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN 380 V. Kemudian melakukan pemanasan sebelum on air. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50. – 17.00 WIB | Pemancar telah mengudara dengan power out put. 40kw |
| 17.30. – 19.20 WIB | PEMANCAR OFF SEMENTARA DISEBABKAN LISTRIK PADAM DISERTAI HUJAN YANG LEBAT DAN BERPETIR. |
| 19.20. -- 19.40 WIB | LISTRIK TELAH MENYALA, LALU PETUGAS SEGERA MENGECEK TEGANGAN PLN KEADAAN NORMAL 380 V. KEMUDIAN, PETUGAS MELAKUKAN PEMANASAN SEBELUM MENGUDARA. |
| 19.40 – 20.30 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA KEMBALI DENGAN BAIK. HUJAN SUDAH REDA. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 22.00 – 24.00 WIB | Petugas Kembali adakan pengecekan meter pemancar bekerja dengan baik. CUACA CERAH. |
| 02.00 – 02.30. WIB | KEMBALI PETUGAS MENGECEK METER PEMANCAR STABIL BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 04.00 – 04.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. |
| 05.30 WIB | Melaksanakan control Kembali meter pemancar tetap bekerja dengan baik. |
| 06.30 WIB | Pemancar turun udara dengan baik, kemudian petugas membersihkan ruang pemancar. |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Kamis 8 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – sarana kelengkapan pendukung dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air. CUACA SEDANG HUJAN. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan Power output 40KW. |
| 20.00 – 23.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. CUACA SEDANG HUJAN RINGAN. |
| 02.00 – 2.30.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA MASIH HUJAN RINGAN. |
| 05.30 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. HARI CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.30 | Pemancar telah off air dalam keadaan baik.  |
| 14.30-16.00 WIB | MENYAPU/MEMBERSIHKAN RUANG PEMANCAR DAN HALAMAN. |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Jumat 9 agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN –380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb HILANG |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar operasional / mengudara dengan Power output 40KW. TIDAK ADA TERDENGAR AUDIO YANG DITERIMA DARI PUSAT.  |
| 19.30 – 21.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. METER MODULASI TIDAK ADA PERGERAKAN DI KARENAKAN TIDAK ADA UADIO YANG DI TERIMA. |
| 23 30 – 24.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO MASIH KEADAAN TIDAK ADA. |
| 03.30 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO MASIH BELUM DI TERIMA. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb HILANG |  |
| 05.45 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO BARU TERDENGAR TAPI, SANGAT KECIL. |
| 06.30 WIB | Pemancar off air dengan baik. |
| 09.00-10.00 WIB | PETUGAS MEMBERSIHKAN RUANG PEMANCAR. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Sabtu 10 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.45 WIB | Mempersiapkan operasional dengan cek tegangan PLN, 380 V, kemudian petugas melakukan pemanasan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.45 -17.15 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA MENDUNG , AUDIO DI TERIMA DENGAN BAIK. |
|  |  |
| 21.00 – 23.30.0 WIB | Melaksanakan control kembali dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO DITERIMA DENGAN BAIK. |
| 03.30 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO TERDENGAR DENGAN JELAS. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO DITERIMA DENGAN BAIK. |
| 06.30 WIB | Pemancar off air dengan baik. |
| 14.00 --15.30 WIB | PETUGAS MEMBERSIHKAN RUANG PEMANCAR DAN MENYAPU HALAMAN DEPAN PEMANCAR. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Minggu 11`Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air. CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. AUDIO DITERIMA DENGAN BAIK. |
| 23.00 – 24.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar. CUACA CERAH. AUDIO KEMBALI HILANG. |
| 01.30 – 02.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. PEMANCAR TETAP BEKERJA DENGAN BAIK. AUDIO TETAP TIDAK ADA. |
| 3.30.0 – 04.00 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. CUACA CERAH SANGAT DINGIN. AUDIO KEMBALI DITERIMA. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
|  |  |
| 05.30 – 06.30 WIB | Melaksanakan control pemancar dengan cek indicator meter yang tertampil pada panel pemancar.Mengontrol situasi kondisi lingkungan pemancar. AUDIO DITERIMA DENGAN JELAS. |
| 06.30 WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00—16.00 WIB | PETUGAS MEMBERSIHKAN RUANG PEMANCAR DAN HALAMAN. |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

 Hari / Tanggal : Senin 12 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 21.30.0 – 23.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan dan pengontrolan pemancar. Meter pemancar bekerja denagan baik. CUACA CERAH. AUDIO DI TERIMA DENGAN BAIK. |
| 01.15 – 02.00 WIB | Cek meter yang ada di panel pemancar bekerja dengan baik. AUDIO JELAS. |
| 03 00 – 03.30. WIB | Petugas Kembali cek meter pemancar dan control area pemancar. AUDIO JELAS. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.30. WIB | Petugas melakukan pengontrolan are pemancar Kembali . pemancar bekerja dengan baik. |
| 06.30 WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB | Petugas membersihkan ruang pemancar. Dan mengecek area fiderline. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Selasa 13 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16 30 -16.45 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.45 -- 17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 20.30 – 23.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. AUDIO DITERIMA NAMUN TERDEGAR KECIL. |
| 01.00 – 01.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. AUDIO JELAS . CUACA CERAH TERASA DINGIN. |
| 05.00 – 06.10 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.10. WIB. | LISTRIK PADAM SEHINGGA MENYEBABKAN PEMANCAR TURUN UDARA LEBIH AWAL. |
| 07.45. WIB | LISTRIK TELAH MENYALA. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas mengotrol area serta membersihkan ruang pemancar. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Rabu 14`Agustus 2024

Jam Operasional : 17 00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.40 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH, AUDIO TERDENGAR JELAS. |
| 21.30 – 24.45 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 02.30 – 03.00 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.30 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. AUDIO BAIK. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.30 WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB | Petugas bersih-bersih ruangan pemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Kamis 15 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.40 -17.00 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum on air | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.00 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH, AUDIO DITERIMA DENGAN BAIK. |
| 22.30 – 24.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 03.00 – 03.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06 30 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. AUDIO SANGAT JELAS. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.30. WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB | Petugas menyapu halaman dan ruangan pemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Jumat 16 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.45 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.45 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 20.30 – 23.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 01.00 – 01.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 04.30 – 05.00 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.45. WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
|  |  |
| 13.30 – 16.00 WIB | PETUGAS MEMPERSIAPKAN DAN MEMOTONG BAHAN TRIPLEK UNTUK MENGGNTI PLAPON RUANG PEMANCAR YANG RUSAK. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Sabtu 17 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 21.30 – 23.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 02.00 – 02.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.30 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.30. WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
|  |  |
| 13.00-16.00 WIB | PETUGAS MELANJUTKAN PENGERJAAN PENGECETAN PLAPON SEBELUM DIPASANG DI MRUANG PEMANCAR. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Minggu 18 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 17.00 -17.15 WIB | HUJAN LEBAT TELAH REDA KEMUDIAN Mempersiakan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.20 -18.00 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH |
| 22.30 – 24.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 03.30 – 04.00 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar.  |
| 05.30 – 06.30 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.45. WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
|  |  |
| 15.00-16.00 WIB | Petugas menjaga kebersihan ruang pemancar. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Senin 19 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 20.30 – 23.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 02.00 – 02.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. SANGAT DINGIN. |
| 04.30 – 05.00 WIB | Kembali cek pemancar masih stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.45. WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
|  |  |
| 07.00-13.00 WIB | PETUGAS MENGERJAKAN PEMASANGAN PLAPON DI RUANG PEMANCAR DAN TERAS. SERTA MEMBERSIHKAN RUANGAN PEMANCAR. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Selasa 20 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA SANGAT CERAH. |
| 20.00 – 23 .00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter yang ada di panel pemancar. Dan mengontrol area pemancar . CUACA CERAH. |
| 01.30 – 02.00 WIB. | Melakukan pengontrolan pemancar. Meter pemancar bekerja dengan baik. CUACA DINGIN CERAH. |
| 03.30 – 04.00. WIB | Petugas Kembali melakukan pengecekan meter pemancar . CUACA MENDUNG . | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.40 WIB | Petugas Kembali mengecek dan mengontrol area pemancar. Pemancar bekerja dengan baik. |
| 06.40 WIB. | PEMANCAR TELAH TURUN UDARA DENGAN BAIK.  |
| 08.00 – 11.00 WIB | PETUGAS MENGERJAKAN PEMOTONGAN RUMPUT DI AREA HALAMAN KELILING PEMANCAR. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Rabu 21 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. |
| 22.00 – 24.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter yang ada di panel dan mengontrol area pemancar. CUACA CERAH BERAWAN. |
| 02.30 – 03.00 WIB | Pengontrolan Kembali dilakukan meter pemancar bekerja dengan baik. CUACA SEDANG GERIMIS. |
| 05.30 – 06.40 WIB | Kembali melakukan pengontrolan pemancar . CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.40 WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
|  |  |
| 11.15 – 13.30 WIB  | KUNJUNGAN DARI JAKARTA DEWAS BPK. ROHAN,DAN KEPSTA LPP RRI PALANGKKA RAYA, BESERTA ROMBONGAN. DALAM RANGKA MENINJAU PEMANCAR SLN 3325KHz di BANTURUNG 2. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Tanggal : Kamis 22 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.50 – 17.40 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. CUACA SEDANG MENDUNG. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.40 – 18.00 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA SEDANG TURUN HUJAN. |
| 18.45 – 19.30 WIB | PEMANCAR ADA TROUBLE PADA BLOWER SEHINGGA HARUS DI RESET DAN OFF SEMENTARA , KEMUDIAN MELAKUKAN PEMANASAN KEMBALI SEBELUM MENGUDARA. |
| 21.30 – 23.30 WIB | Pemancar sudah mengudara Kembali denagan baik. CUACA SEDANG TURUN HUJAN. |
| 01.30 – 02.00 WIB | Petugas cek control meter yang ada pada panel pemancar. Pemancar bekerja dengan baik. CUACA MASIH HUJAN GERIMIS. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.00 WIB | Kembali melakukan pengontrolan pemancar setabil meter bekerja dengan baik. |
|  |  |
| 06.45. WIB | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar. |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Jumat 23 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH. |
| 22.00 – 23.30 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar stabil bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 03.00 – 03.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.40. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar, Dan menyapu halaman depan pemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Sabtu 24 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.00 – 17.15 WIB | KENDALA LISTRIK PADAM SEHINGGA MENGHAMBAT PEMANCAR ON AIR ON TIME.  | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.15 -17.35 WIB | LISTRIK MENYALA, PETUGAS PERSIAPAN OPERASIONAL DENGAN CEK TEGANGAN PLN 380 V. DAN MELAKUKAN PEMANASAN SEBELUM MENGUDARA. |
| 17.35 – 18.30 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA DENGAN BAIK. |
| 22.00 – 23.30 WIB | Pengontrolan Kembali di lakukan dan pengecekan meter pemancar stabil bekerja dengan baik. CUACA CERAH BERAWAN. |
| 03.30 – 04.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA MENDUNG. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.40. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar, dan memantau area feederline. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Minggu 25 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.15 -16.45 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.45 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH. |
| 21.00 – 23.00 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 02.00 – 02.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.40. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar, dan menyapu di halaman depan ruang pemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Senin 26 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.00 -- 16.50 WIB | CUACA MENDUNG DAN BERGUNTUR SEHINGGA PETUGAS MENUNDA MELAKUKAN PEMANASAN PEMANCAR. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 – 17.15 WIB | PETUGAS MELAKUKAN PERSIAPAN OPERASIONAL DENGAN CEK TEGANGAN PLN 380 V. DAN MELAKUKAN PEMANASAN SEBELUM MENGUDARA. |
| 17.15 – 18.00 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA DENGAN BAIK. |
| 20.00 – 22.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 02.30 – 03.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30.- 06.30 WIB | Petugas cek Kembali meter yang ada di panel pemancar, bekerja dengan baik. |
| 06.30. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruangan pemancar. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Selasa 27 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -16.50 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH. |
| 21.00 – 23.30 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 03.00 – 03.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH.. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.30. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik.. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar, dan menyapu di halaman depan ruang pemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Rabu 28 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.35 - 17.00 WIB | CUACA SEDANG TURUN HUJAN BERGUNTUR SEHINGGA PETUGAS MENUNDA UNTUK MELAKUKAN PEMANASAN PEMANCAR. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.00 -17.30 WIB | HUJAN REDA , LALU PETUGAS MELAKUKAN PENGECEKAN PLN 380 V KEMUDIAN PETUGAS MELAKUKAN PEMANASAN SEBELUM MENGUDARA. |
| 17.30 – 18.30 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA DENGAN BAIK. |
| 22.00 – 24.00 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 02.30 – 03.00 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 05.30 – 06.45. WIB | Kembali cek meter pemancar tetap bekerja dengan baik. |
| 06 45 WIB. | Pemancar telah turun udara dengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan ruang pemancar, dan menyapu di halaman depan ruang pemancar. |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Kamis 29 Agutus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -17.00 WIB | KEDALA LISTRIK PADAM PENYEBAB TERTUNDANYA PETUGAS MELAKUKAN PEMANASAN PEMANCAR. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 17.00 -17.30 WIB | LISTRIK TELAH MENYALA, PETUGAS MELAKUKAN PENGECEKAN TEGANGAN PLN 380 V DAN MELAKUKAN PEMANASAN PEMANCAR. |
| 17.30 – 18.00 WIB | PEMANCAR TELAH MENGUDARA DENGAN BAIK, DENGAN METER PEMANCANR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 22.00 – 24.00 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA MENDUNG  |
| 02.30 – 02.35 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA SEDANG GERIMIS. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.35. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.30 – 16.30 WIB. | Petugas membersihkan / menyapu ruang ppemancar. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Jumat 30 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -17.00 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH. |
| 22.00 – 23.30 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar bekerja denagan baik. CUACA CERAH. |
| 01.30 – 02.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 05.30 – 06.35 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.35. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 14.00 – 16.00 WIB. | Petugas membersihkan / menyapu ruang ppemancar. Melakukan pengecekan area feederline |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |

Hari / Tanggal : Sabtu 31 Agustus 2024

Jam Operasional : 17.00 – 06.30 wib

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Waktu | URAIAN TUGAS | INDIKATOR PERANGKAT | ParafPetugas |
| 16.30 -17.00 WIB | Persiapan operasional dengan cek tegangan PLN – 380 V dan melakukan pemansan pemancar sebelum mengudara. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 16.50 -17.30 WIB | Pemancar telah mengudara dengan baik. CUACA CERAH. |
| 21.00 – 23.30 WIB | Petugas cek control meter pemancar . pemancar bekerja denagan baik. CUACA CERAH. PEMANCAR BEKERJA DENGAN BAIK. |
| 03.00 – 03.30 WIB | Kembali cek indicator meter yang ada di panel pemancar. Dan control area pemancar. CUACA CERAH.  |
| 05.30 – 06.35 WIB | Petugas melakukan pengecekan meter pemancar yang ada di panel, pemancar bekerja dengan baik, CUACA CERAH. | P output = 40kwP Ref = 1 wattVoltage = 380 VAudio dvb clear |  |
| 06.35. WIB | Petugas menurunkan pemancar dari udara deengan baik. |
| 15.00 – 16.00 WIB | PETUGAS MELAKUKAN PENGECEKAN DI ARE TIANG FEEDERLINE. |
|  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Petugas OperasionalSusilo W E P | Ketua Tim Bidang TMBMugiamano, S.PT |