

DOKUMEN BERITA ACARA UJI TERIMA KESATU (BAUT-I)

| | | |
|--------------|---|---|
| PROYEK | : | PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : | K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, TANGGAL 18 JUNI 2025 |
| WITEL | : | JATIM BARAT |
| SUB DISTRICT | : | MADIUN |
| LOKASI | : | 3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION |
| PELAKSANA | : | PT TELKOM AKSES |



the world in your hand

ANTARA

PT. TELKOM INDONESIA, Tbk.

DENGAN

PT. TELKOM AKSES

CHECKLIST VERIFIKASI BA UJI TERIMA - I

| | | |
|-----------|---|---|
| PROYEK | : | PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : | K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A00000/2025, TANGGAL 18 JUNI 2025 |
| WITEL | : | JATIM BARAT |
| DISTRICT | : | MADIUN |
| LOKASI | : | 3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION |
| PELAKSANA | : | PT TELKOM AKSES |

| No. | ITEM YG DI PERIKSA | STATUS | | KETERANGAN |
|-----|--|--------|-----|------------|
| | | OK | NOK | |
| 1 | BA Uji Terima dan Laporan Uji Terima | | | |
| | A Judul BAUT | | | |
| | B Daftar Hadir | | | |
| 2 | Permintaan Uji Terima Mitra | | | |
| | A Surat Permintaan Uji Terima dari Mitra | | | |
| 3 | Pelaksanaan Uji Terima | | | |
| | A SK/Penunjukan Team Uji Terima | | | |
| | B Nota Dinas Pelaksanaan Uji Terima | | | |
| 4 | Lampiran Uji Terima | | | |
| | A Boq Uji Terima | | | |
| | B Foto Kegiatan Uji Terima | | | |
| | C Foto Material Terpasang sesuai BOQ | | | |
| | D Foto Roll Meter / Fault Locator | | | |
| | E Foto Pengukuran OPM | | | |
| | F Form OPM | | | |
| | G File PDF OTDR | | | |
| | H BA Lapangan | | | |

MADIUN, _____ 2025
 PT. TELKOM
 TIM UJI TERIMA

BUDI LEKSONO
 NIK. 780002

BERITA ACARA UJI TERIMA (BAUT-I)

Nomor :.....

| | | |
|-----------|---|---|
| PROYEK | : | PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : | K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, TANGGAL 18 JUNI 2025 |
| WITEL | : | JATIM BARAT |
| DISTRICT | : | MADIUN |
| LOKASI | : | 3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION |
| PELAKSANA | : | PT TELKOM AKSES |

1. Berdasarkan hasil pemeriksaan / Uji Terima Pertama (UT-I), yang dilaksanakan mulai tanggal _____ Sampai dengan _____ Oleh Tim Uji Terima terhadap **3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION** yang dilaksanakan oleh PT. Telkom Akses.
2. Pekerjaan tersebut telah / belum sesuai dengan spesifikasi TELKOM yang di tentukan di dalam Perjanjian Pemborongan tersebut dan secara teknis dapat dinyatakan :
DITERIMA / DITOLAK
3. Hal-hal yang masih perlu diselesaikan / disempurnakan selama masa perbaikan / pemeliharaan dapat dilihat pada halaman atau lembar catatan hasil Uji terima pertama.

MADIUN, _____ 2025

PT TELKOM
TIM UJI TERIMA

BUDI LEKSONO
NIK. 780002

PT TELKOM AKSES
PELAKSANA HARIAN



IKHWAN PRASETYO
NIK. 93240010

LAPORAN UJI TERIMA KE SATU (UT-I)

| | | |
|------------------|---|---|
| PROYEK | : | PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : | K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025,Tanggal 18 Juni 2025 |
| WITEL | : | JATIM BARAT |
| DISTRICT | : | MADIUN |
| LOKASI | : | 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| PELAKSANA | : | PT TELKOM AKSES |

I. Dasar pelaksanaan Uji Terima I :

a. Surat Permohonan UT No:

..... Perihal Permohonan Uji Terima (UT)

PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS).

b. Nota Dinas OSM ENGINEERING DEPLOYMENT REGIONAL III No :

..... Perihal Uji Terima **PEKERJAAN CAPEX
HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS)**

II. Waktu pelaksanaan Uji Terima I

Uji Terima dilaksanakan tanggal sampai dengan tanggal

III. Tim uji terima I

PT. Telkom Infrastruktur Indonesia :

1. FIRMANSYAH KURNIA AURIN/ NIK: 930339

PT. Telkom Akses :

1. ELISSA DELLA RESTIANA P / NIK: 945308

IV. Lingkup & Program Yang di Uji Terima.

a. Visual Check

1. Pemeriksaan dokumentasi
2. Pemeriksaan material yang digunakan
3. Pemeriksaan performansi instalasi

b. Test Fungsi / Elektrik

V. Hasil Pengujian

a. Visual Check

- | | |
|--|---------------------------------------|
| 1. Pemeriksaan dokumentasi | : Lengkap / Tidak Lengkap |
| 2. Pemeriksaan material yang digunakan | : Baik / Tidak Baik |
| 3. Pemeriksaan performansi instalasi | : Baik / Tidak Baik (Hasil Terlampir) |

b. Test Fungsi / Elektrik

: Baik / Tidak Baik (Hasil Terlampir)

VI. Penilaian

Hasil Pengujian Visual check dan test fungsi seperti tersebut diatas telah di laksanakan sesuai persyaratan pengetesan yang berlaku di PT. Telekomunikasi Indonesia Tbk untuk **PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS)**

VII. Kesimpulan

Dari uraian diatas disimpulkan bahwa PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) Lokasi **3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION** berdasarkan Kontrak No

.....Dinyatakan:

BAIK / TIDAK-BAIK

Demikian Berita Acara ini di buat sesuai keadaan sebenarnya dan di pergunakan semestinya.

MADIUN,

2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UH TERIMA I

FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

PT TELKOM AKSES

ELISSA DELLA RESTIANAP
NIK. 945308

DAFTAR HADIR UJI TERIMA - I

| | |
|-----------|---|
| PROYEK | : PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025,Tanggal 18 Juni 2025 |
| WITEL | : JATIM BARAT |
| DISTRICT | : MADIUN |
| LOKASI | : 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| PELAKSANA | : PT TELKOM AKSES |

| NO | ITEM | STATUS | KETERANGAN |
|----|--|------------------------------------|------------|
| 1 | Personil yang terlibat a. Tim UT b. Pelaksana Harian | Ada / Tidak-ada Ada / Tidak-ada | |

MADIUN,

2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA I

FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

PT TELKOM AKSES

ELISSA DELLA RESTIANNA P
NIK. 945308

BOQ UJI TERIMA - I

| | |
|-----------|---|
| PROYEK | : PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, Tanggal 18 Juni 2025 |
| WITEL | : JATIM BARAT |
| DISTRICT | : MADIUN |
| LOKASI | : 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| PELAKSANA | : PT TELKOM AKSES |

| NO | DESIGNATOR | URAIAN PEKERJAAN | SATUAN | STO MADIUN |
|-----|-------------------|--|--------|--|
| | | | | 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| A | OSP FO FTTH | | | |
| 25 | SC-OF-SM-24 | Pengadaan dan pemasangan alat sambung (cabang/ lurus) untuk Fiber Optik kapasitas 12 - 24 core | pcs | 1 |
| 30 | OS-SM-1 | Penyambungan Kabel Optik Single Mode kap 1 core dengan cara fusion splice | core | 2 |
| 65 | ODP Solid-PB-8 AS | Pengadaan dan pemasangan ODP type SOLID Kap 8 core adaptor SC/UPC terdiri dari 1 Box Splitter (termasuk 1 splitter 1x8), 1 Box Dummy beserta Accessories, berikut pelabelan dan penempelan QR code (disediakan oleh Telkomsel). Pemasangan ODP Pole dilengkapi dengan aksesoris instalasi yang terdiri dari 1 buah cooker (PVC 2 inch tipe AW sepanjang 1 meter) dan 2 buah klem (untuk penjepit cooker dan kabel) | Unit | 1 |
| 241 | AC-OF-SM-ADSS-12D | Pengadaan dan Pemasangan Kabel Udara Fiber Optik All Dielectric Self Supporting Cable (ADSS) Single Mode 12 Core G.652.D | meter | 171 |
| 244 | PU-AS-SC | Pengadaan dan Pemasangan Aksesoris Tiang Suspensio Clamp Corong untuk Kabel ADSS | pcs | 1 |
| 245 | PU-AS-HL | Pengadaan dan Pemasangan Aksesoris Tiang Helical Perfomed Grip untuk Kabel ADSS | pcs | 6 |

MADIUN,

2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA I

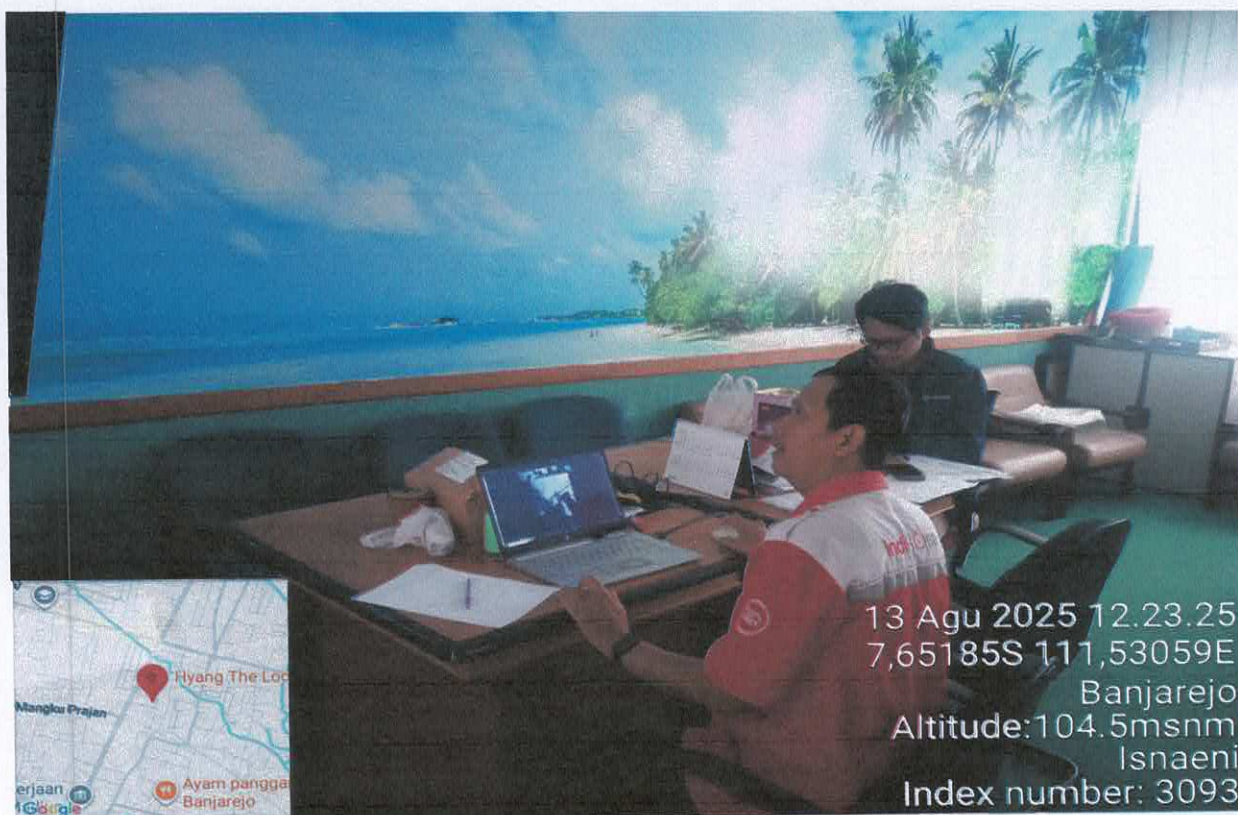
FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

PT TELKOM AKSES

ELISSA DELLA RESTIANNA P.
NIK. 945308

EVIDENCE UJI TERIMA

| | |
|-----------|---|
| PROYEK | : PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, Tanggal 18 Juni 2025 |
| WITEL | : JATIM BARAT |
| DISTRICT | : MADIUN |
| LOKASI | : 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| PELAKSANA | : PT TELKOM AKSES |



MADIUN,

2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA I

FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

PT TELKOM AKSES

ELISSA DELLA RESTIANNA P
NIK. 945308

EVIDENCE UC & MARKING METER KU

Proyek : Pekerjaan CAPEX HEM TREG III Batch-1 Tahun 2025 (JATIMBALNUS)
No.Kontrak : K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, Tanggal 18 Juni 2025
Witel : MADIUN
Lokasi : 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN
Pelaksana : PT.TELKOM AKSES

| NEW CLOSURE | FX/24 NEW | NOMOR |
|---|--|-------|
|  |  | 1 |
|  |  | 2 |
| 1.896 M | 1.725 M | |

EVIDENCE MARKING KABEL

| | |
|-----------|---|
| PROYEK | : PEKERJAAN CAPEX HEM TREG III BATCH-1 TAHUN 2025 (JATIMBALNUS) |
| KONTRAK | : K.TEL.001532/HK.810/T3R-0A000000/2025, Tanggal 18 Juni 2025 |
| WITEL | : JATIM BARAT |
| DISTRICT | : MADIUN |
| LOKASI | : 3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION MAGETAN |
| PELAKSANA | : PT TELKOM AKSES |

| NEW CLOSURE | FX/24 NEW | NOMOR |
|--|---|-------|
|  |  | 1 |
| 1.896 M | 1.725 M | |

MADIUN, 2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA



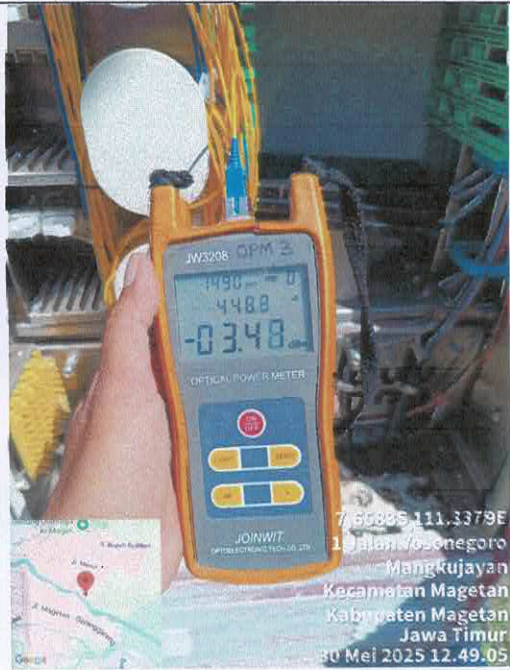
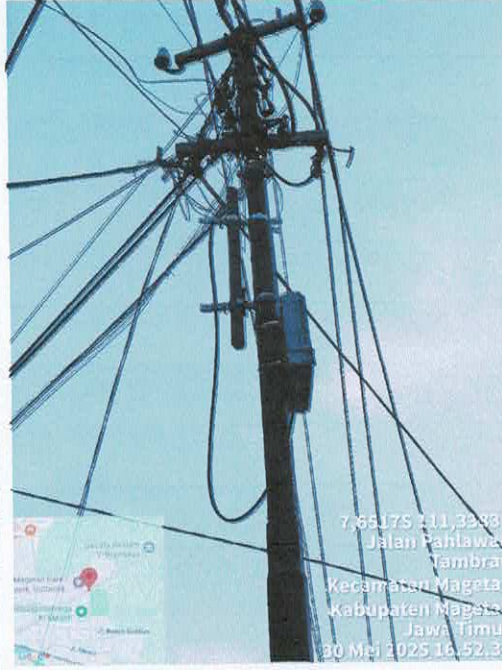
FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

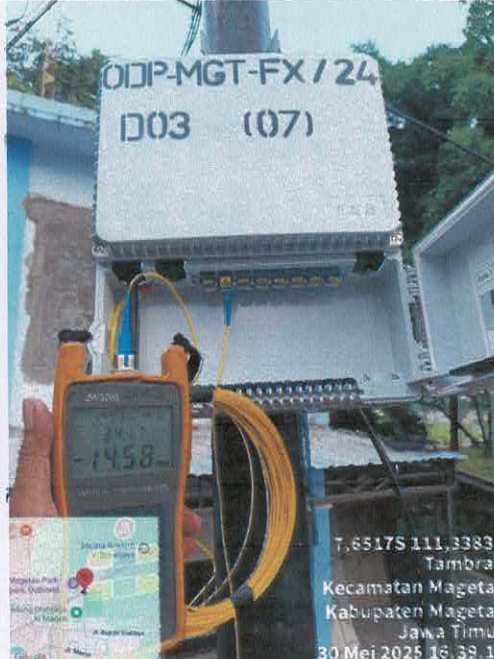
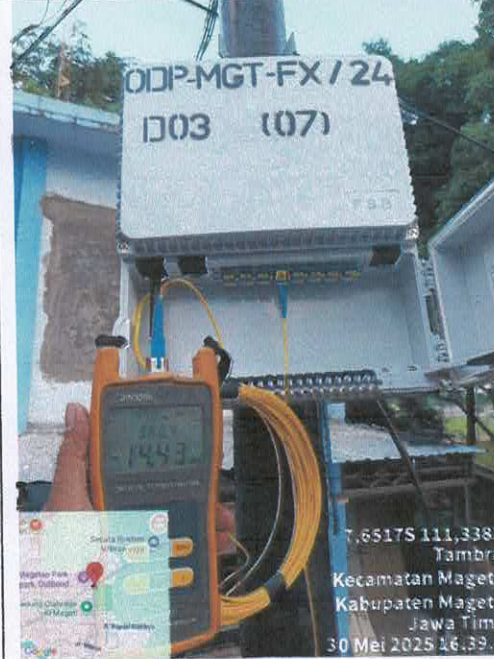
PT TELKOM AKSES

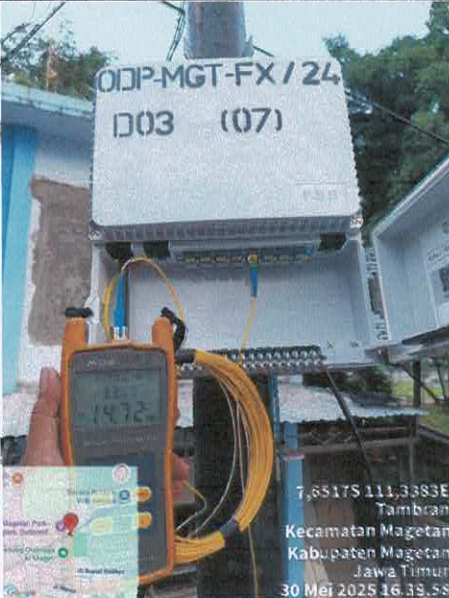
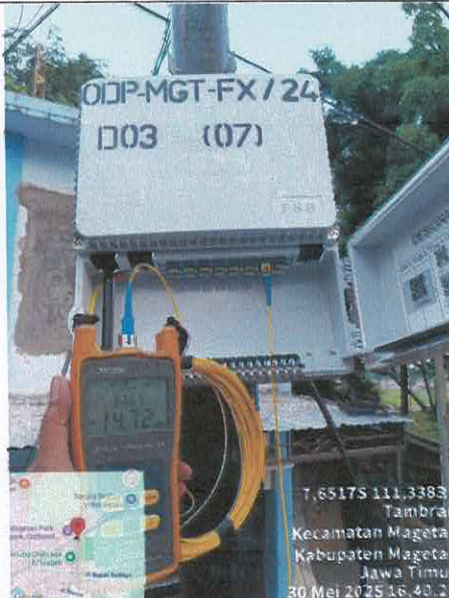


ELISSA DELLA RESTIANA PUTRI
NIK. 945308

FORM PENGUKURAN OPM

| IN FEEDER | OUT 1:4 |
|--|--|
| EKISTING |  <p>JW3208 OPM 3 -4490 dBm - 0 4488 -0.348 dBm OPTICAL POWER METER JOINWIT 7,6517S 111,338E 1. Jalan Sonegoro Mangkujayan Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 12.49.05</p> |
|  <p>7,6517S 111,338E Jalan Pahlawan Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.52.39</p> |  <p>7,6517S 111,338E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.53.19</p> |

| PORT 01 | PORT 02 |
|--|---|
|  <p>-14.55 PORT 01</p> <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3384E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.39.01</p> |  <p>-14.58 PORT 02</p> <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.39.18</p> |
| PORT 03 | PORT 04 |
|  <p>-14.37 PORT 03</p> <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.39.32</p> |  <p>-14.33 PORT 04</p> <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.39.46</p> |

| | |
|---|--|
| PORT 05 | PORT 06 |
|  <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.39.58</p> |  <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.40.10</p> |
| PORT 07 | PORT 08 |
|  <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.40.28</p> |  <p>ODP-MGT-FX / 24 D03 (07)</p> <p>7,6517S 111,3383E Tambran Kecamatan Magetan Kabupaten Magetan Jawa Timur 30 Mei 2025 16.40.40</p> |

MADIUN, 2025
PT TELKOM AKSES

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA



FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339



ELISSA DELLA RESTIANNA PUTRI
NIK. 945308

FORM OPM

| DATA PENGUKURAN OPM PROJECT OUTSIDE PLANT FIBER OPTIC | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------|-------------------|---------------|----------------|-------|-------------------|-------------------|-------|------------------|-------------------|-------|------------------|----------|----------|-----------|-------------------------|---|---|---------|-----|
| TelkomAkses by Telkom Indonesia | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OPERATION WAVE LENGTH : 1310/1490 nm ^) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROJECT : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| No SP : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tipe Cable : SINGLE MODE 12 CORE SC G-652-D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jumlah Core Yang Digunakan : 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nama Lokasi : 3MDN-DGS25-PT3-MGT-FX-TMC POLRES STADION | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Catuan : ODC-MGT-FX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Distribusi ODC (In) (dBm) | ODP | CORE/PO RT ODP | Redaman Kabel | | | Redaman Connector | | | Redaman Splicing | | | Redaman Splitter | | | | Total Loss Maks (dB) | Hasi Ukur Redaman ODP (OUT) (dBm) | Total Loss Hasil Ukur (In - Out) (dB) | Deviasi | KET |
| | | | Kabel (km) | Redaman/ km | Total | Jumlah | Redaman Satuan | Total | Jumlah | Redaman Satuan | Total | Spl. 1/2 | Spl. 1/4 | Spl. 1/8 | Spl. 1/16 | | | | | |
| -03.47 | ODP-MGT-FX/24 | 1 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.55 | 11.08 | 1.42 | OK |
| | | 2 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.58 | 11.11 | 1.39 | OK |
| | | 3 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.37 | 10.9 | 1.60 | OK |
| | | 4 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.43 | 10.96 | 1.54 | OK |
| | | 5 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.72 | 11.25 | 1.25 | OK |
| | | 6 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.48 | 11.01 | 1.49 | OK |
| | | 7 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.72 | 11.25 | 1.25 | OK |
| | | 8 | 0.852 | 0.35 | 0.30 | 2 | 0.25 | 0.5 | 3 | 0.1 | 0.3 | 0 | - | 11.4 | 0 | 12.5 | -14.65 | 11.18 | 1.32 | OK |

MADIUN, 2025

PT TELKOM INFRASTRUKTUR INDONESIA
TIM UJI TERIMA

FIRMANSYAH KURNIA AURIN
NIK. 930339

PT TELKOM AKSES
DEI AKCANA MARIAN

ELISA DELLA RESTIANNA PUTRI
NIK. 945308

HASIL UKUR OTDR ODC TO ODP-MGT-FX/24

OTDR Report

Parameters

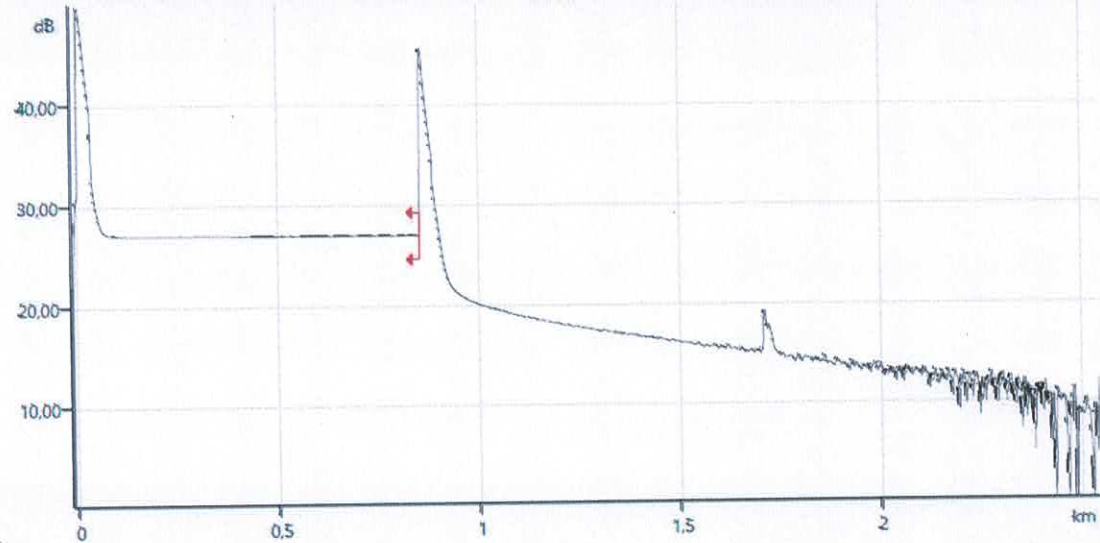
Begin:
 Cable: 19
 Range: 2,555 km
 Wavelength: 1310 nm (Singlemode)
 Loss Threshold: 0,050 dB
 Date: 30/05/2025 10:24:43
 OTDR: MT9090A S/N: 6C00014164
 Module: MU909015C-057 S/N: 6201415894
 Customer:
 Supplier: ANRITSU
 Comment:

Job Name:

Summary

Fiber Length: 0,852 km
 Attenuation: 0,103 dB/km
 Total Loss: 0,088 dB

Trace



Event Table

| No | Type | Distance, km | Loss, dB | Reflection, dB | Attenuation, dB/km |
|----|------|--------------|----------|----------------|--------------------|
| 1 | End | 0,852 | 8,623 | -25,373 | 0,103 |

Comment:

**3MDN-MGT-PT3-KORLANTAS STADION
ODC-MGT-FX**

ODC-MGT-FX



| | | | | | |
|------------|---|---|------|---|---|
| FEEDER | : | 9 | RAK | : | 1 |
| SPL-B.BL | : | 7 | | | |
| DISTRIBUSI | : | 3 | RAK | : | 5 |
| PORT | : | 7 | CORE | : | 7 |

IBrite

| | |
|-----------------------|---|
| HASH VALIDASI | |
| 1. STRUKTUR KOORDINAT | : <input checked="" type="radio"/> OK NOTOK |
| 2. SPEKSIKASI | : <input checked="" type="radio"/> OK NOTOK |
| 3. FLARING | : <input checked="" type="radio"/> OK NOTOK |
| 4. CORE MANAGEMENT | : <input checked="" type="radio"/> OK NOTOK |
| NAMA SI VALIDATOR | : RYAN DWI A/29910036 |
| TANGGAL VALIDASI | : 08 - 08 - 2025 |

VALID 4

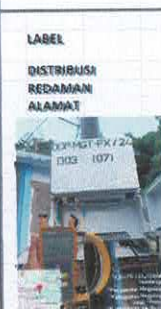


NOMOR

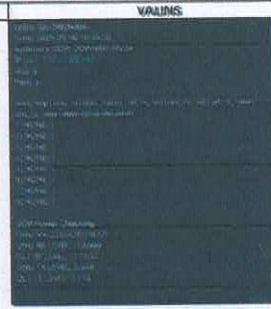
EVIDENT ODP

BARCODE ODP & BARCODE PORT

VALINS



BARCODE ODP : TF000RMK5XPU
BARCODE PORT : 1. TF000VJRMFW
2. TF00EHRMITY
3. TF00KL0TEGTTB
4. TF007QELPOTU
5. TF004PNQSNW
6. TF007NN5XFDX
7. TF00WLFACV1W
8. TF00KWC8A9Q



AS BULD DRAWING

NO. KONTRAK:
NO. SP:
PROJECT NAME : 3MDN-MGT-PT3-1-41441350257 KORLANTAS
STADION MAGETAN

| NO | DEFINITION | KEY | NAME |
|----|------------|-----|-------------------|
| 1 | | | CENTRAL TELEPHON |
| 2 | | | ODF |
| 3 | | | ODC |
| 4 | | | ODP |
| 5 | | | ODP CLOSURE |
| 6 | | | ODP PEDESTAL |
| 7 | | | GTP / OTB |
| 8 | | | ROWSET |
| 9 | | | SPLITTER |
| 10 | | | CONNECTOR |
| 11 | | | SLACK NON JOINT |
| 12 | | | MANHOLE |
| 13 | | | HANDHOLE |
| 14 | | | SAMBUNGAN TOTAL |
| 15 | | | SAMBUNGAN SUNTIK |
| 16 | | | GROUNDING |
| 17 | | | KABEL FIBER OPTIK |
| 18 | | | ONT |
| 19 | | | TWINE |
| 20 | | | MAN / MOU |
| 21 | | | STUB |
| 22 | | | OAH/OLO |
| 23 | | | BTS |

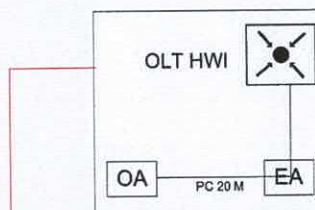
Telkom
Indonesia

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| PT.TELKOM INFRASTRUKTUR WASPANG | PT. TELKOM AKSES PELAKSANA HARIAN |
| OKTARAFI A.R.K. NIK : 910158 | ELISSA DELLA R.P. NIK : 945308 |

PT. TELKOM
MGR ACCESS OPTIMA, MAINTENANCE,
QE & DAMAN

CITRA VIOLETA
NIK : 830085

PT. TELEKOMUNIKASI INDONESIA Tbk
REVISI : LOKER STO : GABUNGAN:
MGT-FX KORLANTAS STADION MAGETAN
DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT :
DISAHABAT : DISAHABAT : DISAHABAT : DISAHABAT : DISAHABAT : DISAHABAT :
DIPERBAIKI : DIPERBAIKI : DIPERBAIKI : DIPERBAIKI : DIPERBAIKI : DIPERBAIKI :
DISKUSI : DISKUSI : DISKUSI : DISKUSI : DISKUSI : DISKUSI :
DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT : DRAFT :
PT. TELKOM AKSES



| OLT | E-AKSES | O-AKSES |
|----------|-------------|-------------|
| RUANG : | RUANG : FTM | RUANG : FTM |
| RACK : 1 | RACK : - | RACK : - |
| CARD : 6 | PANEL : - | PANEL : - |
| PORT : 4 | SLOT : - | SLOT : - |
| IP | PORT : - | PORT : - |
| | | CORE : - |

OLT BUNDLE CORE EA PC 20M OA

ODC-MGT-FX (EKSIS)
ODC-C-144
-7.658303° 111.337838°
Jl. Yos Sudarso, Mangkujayan, Kec.
Magetan, Kabupaten Magetan, Jawa
Timur 63316



DS-MGT-FE-05-01-01/03.01 (EKSIS)
AC-OF-SM-12-ADSS-G652.... M

AS-PL-MGT-XX
SC-OF-SM-24
OS-SM-01
CORE 07-7.652244° 111.338214°

| ODC-MGT-FX | |
|---------------|-----------|
| DISTRIBUSI 03 | |
| IN | OUT |
| PANEL: 01 | PANEL: 05 |
| PORT : 09 | PORT : 07 |
| CORE : 09 | CORE : 07 |
| CORE STO : - | |

CORE 09 IN CORE 07 OUT

SPL-8.1-7 (4)

| IN | OUT |
|----------------|----------------|
| CASSETTE : 01 | CASSETTE : 01 |
| KAPASITAS : 32 | KAPASITAS : 32 |
| CORE : 07 | CORE : 07 |

IN CORE TO CORE OUT



DS-MGT-FE-05-01-01/03.01.01 (NEW)
AC-OF-SM-12-ADSS-G652, 171 M

ODP-MGT-FX/24 NEW
FX/D03/24.01
ODP-PB-AS-8
SPL-1XB-1
CORE 07
-7.551612° 111.649109°

| IN | OUT |
|---------------|---------------|
| PANEL: 01 | PANEL: 01 |
| KAPASITAS : 8 | KAPASITAS : 8 |
| PORT : 01 | PORT : 01 |

IN SPL-C-1-01 OUT

| HASIL VALIDASI | |
|--------------------|-----------------------|
| STRUKTUR/KOORDINAT | : OK/NOT OK |
| PERENCANAAN | : OK/NOT OK |
| IMPLEMENTASI | : OK/NOT OK |
| MANAJEMEN | : OK/NOT OK |
| NAMA PENANDATANGAN | : RYAN DWI A/24910036 |
| VALID 4 | |
| 08-08-2025 | |

AS BULD DRAWING

NO. KONTRAK:
NO. SP:
PROJECT NAME : 3MDN-MGT-PT3-1-41441350257 KORLANTAS
STADION MAGETAN

| LEGENDS | | |
|---------|-------------|-------------------|
| NO | DESCRIPTION | NAME |
| 1 | | CENTRAL TELEPHON |
| 2 | | ODF |
| 3 | | OOC |
| 4 | | ODP |
| 5 | | ODP CLOSURE |
| 6 | | ODP PEDESTAL |
| 7 | | OTP / OTB |
| 8 | | ROUSET |
| 9 | | SPLITTER |
| 10 | | BLACK NON JOINT |
| 11 | | CONNECTOR |
| 12 | | MANHOLE |
| 13 | | HANDHOLE |
| 14 | | BUNGUNGAN TOTAL |
| 15 | | BUNGUNGAN SUNTIK |
| 16 | | GROUNDING |
| 17 | | KABEL FIBER OPTIK |
| 18 | | ONT |
| 19 | | TIANG |
| 20 | | KSM / MOU |
| 21 | | STUB |
| 22 | | OMV/DLO |
| 23 | | BTS |

Telkom
Indonesia

| | |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| PT.TELKOM INFRASTRUKTUR WASPANG | PT. TELKOM AKSES PELAKSANA HARIAN |
| OKTARANTO A.K. NIK : 910158 | ELISSA DELLA R.P. NIK : 945308 |

PT. TELKOM
MGR ACCESS OPTIMA, MAINTENANCE,
QE & DAMAN

CITRA VIOLETA
NIK : 830085

| REVISI | LOWAR STD I | SHABAN: |
|--------|-------------|---------------------------|
| | MGT-FX | KORLANTAS STADION MAGETAN |
| | | — |
| | | — |
| | | LEMBAR KE |
| | | DAFTAR LEMBAR A4 |

PT. TELKOM AKSES

JL RAYA MAOSPATI

JL YOSO NEGORO

TO ODC-MGT-FX

SC1

HL1

45

45

45

HL1

HL2

HL2

ODP-MGT-FX/24 NEW
FX/D03/24.01
ODP-PB-AS-8
SPL-1X8-1
CORE 07
-7.551612° 111.649109°

| | |
|-------------------------|----------------------|
| HASIL VALIDASI | |
| 1. STRUKTUR/KOORDINAT : | OK/NOTOK |
| 2. SPESIFIKASI : | OK/NOTOK |
| 3. LABELING : | OK/NOTOK |
| 4. CORE MANAGEMENT : | OK/NOTOK |
| NAMA PTK VALIDATOR | : RYANDWIA / 2490036 |
| TP. KUTAI KARTANEGARA | : 08 -08 -2025 |

VALID

4

I Brite