



**DIREKTORAT JENDERAL KEKUATAN PERTAHANAN  
SEKRETARIAT**

**BERITA ACARA  
NOMOR: BA/ || 8 /VI/2025**

**TENTANG**

**PEMERIKSAAN HASIL PEKERJAAN MANAJEMEN  
PENGELOLA DATA TERPUSAT FASILITAS TANAH DAN BANGUNAN PERTAHANAN  
DIREKTORAT FASILITAS JASA DITJEN KUATHAN KEMHAN TA. 2025**

Pada hari ini, Selasa tanggal Tujuh belas Juni tahun Dua ribu dua puluh lima berdasarkan Surat Perintah perubahan I Ses Ditjen Kuathan Kemhan Nomor: Surat Perintah Dirjen Kuathan Kemhan Nomor: SPRIN/675.a/V/2025 tanggal 28 Mei 2025, kami yang bertandatangan di bawah ini :

1. Letkol Cba Mohamad Sirwani, S.Sos., M.H., M.Si. NRP. 11000013511273  
Kepala Seksi Jasa Bahan Bakar Minyak dan Pelumas Subdirektorat Jasa dan Sarana Prasarana Bahan Bakar Minyak dan Pelumas Dit Fasjas Ditjen Kuathan Kemhan.
2. Letkol Arm Noven Qurniawan, S.T., M.Sc. NRP. 11000013021173  
Analisis Kebijakan Muda Bid Kerma Unsur Hannirmil Dit SDM Ditjen Kuathan Kemhan.
3. Letkol Laut (KH/W) Riana Dewi Mariana, S.Pd., M.Si. NRP. 15200/P  
Kepala Subbagian Sistem Informasi Manajemen dan Akuntansi Barang Milik Negara Bagian Data dan Informasi Set Ditjen Kuathan Kemhan.
4. Tinton Pribadi, S.E. Penata Tk. I III/d NIP. 198012302010121001  
Kepala Subbagian Perbendaharaan Bagian Program dan Laporan Set Ditjen Kuathan Kemhan.
5. Lettu Laut (P) Ahmad Mustorifin NRP. 22492/P  
Pengelola Data Subbagian Tata Usaha Dit Fasjas Ditjen Kuathan Kemhan.

Selaku Tim Pemeriksaan Hasil Pekerjaan Manajemen Pengelola Data Terpusat Fasilitas Tanah Dan Bangunan Pertahanan Direktorat Fasilitas dan Jasa Ditjen Kuathan Kemhan TA. 2025. telah melaksanakan pemeriksaan terhadap pelaksanaan pekerjaan tersebut, dengan ketentuan sebagai berikut :


1. Dasar:
  - a. Surat Perjanjian Nomor: SP/01/II/2024 tanggal 25 Februari 2025 tentang Pengadaan Pekerjaan Manajemen Pengelolaan Data Terpusat Fasilitas Tanah dan Bangunan Pertahanan Direktorat Fasilitas dan Jasa Ditjen Kuathan Kemhan TA. 2025.
  - b. Adendum...


- b. Adendum Surat Nomor: SP/01/II/2025 tanggal 25 Februari 2025 tentang Perjanjian (Kontrak) Nomor: KPBJ/01.a/II/2025 tanggal 27 Februari 2025 tentang Pengadaan Pekerjaan Manajemen Pengelolaan Data Terpusat Fasilitas Tanah dan Bangunan Pertahanan Direktorat Fasilitas dan Jasa Ditjen Kuathan Kemhan TA. 2025.
- c. Surat Jalan CV. Intermedia Indigeo Multisolusindo Nomor: 003/SJ-IIM/VI/2025 tanggal 3 Juni 2025 tentang pengiriman Barang berupa Manajemen Pengelola Data Terpusat Fasilitas Tanah dan Bangunan Pertahanan Dit Fasjas Ditjen Kuathan Kemhan TA. 2025. Barang yang di Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan sebagai berikut :


2. Administrasi dan Pekerjaan yang diperiksa dengan hasil sebagai berikut :


DAFTAR PEMERIKSAAN DOKUMEN				
NO	DOKUMEN	KELENGKAPAN	KESESUAIAN	KETERANGAN
1	Dokumen Anggaran	LENGKAP	SESUAI	
2	SK Penetapan PPK	LENGKAP	SESUAI	
3	Dokumen Perencanaan Pengadaan	LENGKAP	SESUAI	
4	RUP/SIRUP	LENGKAP	SESUAI	
5	Dokumen Persiapan Pengadaan	LENGKAP	SESUAI	
6	Dokumen Pemilihan Penyedia	LENGKAP	SESUAI	
7	Dokumen Kontrak dan Perubahan	LENGKAP	SESUAI	
8	Dokumen Serah Terima Hasil Pekerjaan	LENGKAP	SESUAI	
KESIMPULAN:				
HASIL PEMERIKSAAN ADMINISTRATIF LENGKAP DAN SESUAI				


**HASIL PEMERIKSAAN MANAJEMEN PENGELOLAAN DATA TERPUSAT  
FASILITAS TANAH DAN BANGUNAN PERTAHANAN DIT FASJAS DITJEN  
KUATHAN KEMHAN**

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p><b>A</b> <b>1.</b> <b>HARDWARE DAN PERANGKAT</b> <b>PENDUKUNG</b> Server Utama Aplikasi Merk : Supermicro <b>Type : SYS-408594-WXR</b> <b>Spesifikasi :</b> Processor : Intel Xeon Gold RAM/Memory : 128GB DDR4 PC4- 3200AA RDIMM Solid Sate Drive : 500GB Storage Drives : 3.5" DB Processing dan Storage Connectivity/Storage Computer Nodes Data Warehouse Single Socket supports 2nd Gen. Intel Xeon Scalable processor (Cascade Lake/Skylake) 6 DIMMs: up to 1.5TB 3DS ECC DDR4- 2933MHz RDIMM/LRDIMM 4 PCI-E 3.0 x8 (FHFL) slots, 1 PCI-E 3.0 x8 (LP) slot 8 Hot-swap 3.5" SATA3 drive bays 2x 10Gbase-T ports with Intel X772 + X557 1 VGA, 2 COM, 2 USB 3.0, 2 USB 2.0 2 SuperDOM (Disk on Module) ports 2x 500W Redundant Platinum Level power supplies Monitors for CPU Cores, Chipset Voltages, Memory: 4+1 Phase-switching</p>	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>2</p> <p>voltage regulator Fans with tachometer monitoring Status monitor for speed control</p> <p>Pulse Width Modulated (PWM) fan connectors Monitoring for CPU and chassis environment Thermal Control for fan connectors Setting dan Instalasi Tes Komisioning dan Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan</p>	3	4	5	6
2	<p><b>Server Backup Aplikasi Merk : Supermicro</b></p> <p><b>Type : SYS-408594-WXR</b></p> <p><b>Spesifikasi :</b></p> <p>Processor : Intel Xeon Gold</p> <p>RAM/Memory : 128GB DDR4 PC4-3200AA RDIMM</p> <p>Solid Sate</p> <p>Drive : 500GB</p> <p>Storage Drives 3.5"</p> <p>DB Processing dan Storage</p> <p>Connectivity/Storage Computer</p> <p>Nodes Data Warehouse Single</p> <p>Socket supports 2nd Gen. Intel Xeon Scalable processor</p> <p>(Cascade Lake/Skylake)</p> <p>6 DIMMs; up to 1.5TB 3DS ECC DDR4-2933MHz/ Interface</p> <p>2x USB 3.2 Gen 1 Port 1x eSATA Port</p> <p>Jaringan 4 x RJ-45 1Gbe LAN Port</p> <p>Cooling System 40 mm x 40 mm x 3 pcs Weight Produk</p>	Unit	Ada/Baik		


NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	<p>6.4 kg Dimension 44 mm x 480 mm x 492.6 mm (HxWxD)  Hardware Encryption Engine (AES-NI) Hot Swappable Drive  Scheduled Power On / Off Wake on LAN /WAN Cloud Support  Setting dan Instalasi  Tes Komisioning dan Pemeriksaan  Hasil Pemeriksaan</p>				
3	<p><b>Server Storage</b>  <b>Database Utama Merk</b>  <b>: Synology</b>  <b>Type : RX85000</b>  <b>Spesifikasi :</b>  Chassis 1U Rackmount Chassis  Type Prosesor AMD Ryzen V1500B (4-core 2.2 GHz) Bays Provided 4 x 3.5" SATA HDD/2.5" SATA SSD  Slot 1 x Gen3 x8 slot (x4 link) Memori Standar 8GB DDR4 Maks. Memori 32GB Storage Cloud 32TB Power Supply 100 V to 240 V AC Antarmuka / Interface  2x USB 3.2 Gen 1 Port 1x eSATA Port Jaringan 4 x RJ-45 1Gbe LAN Port Cooling System 40 mm x 40</p>	Unit	Ada/Baik		

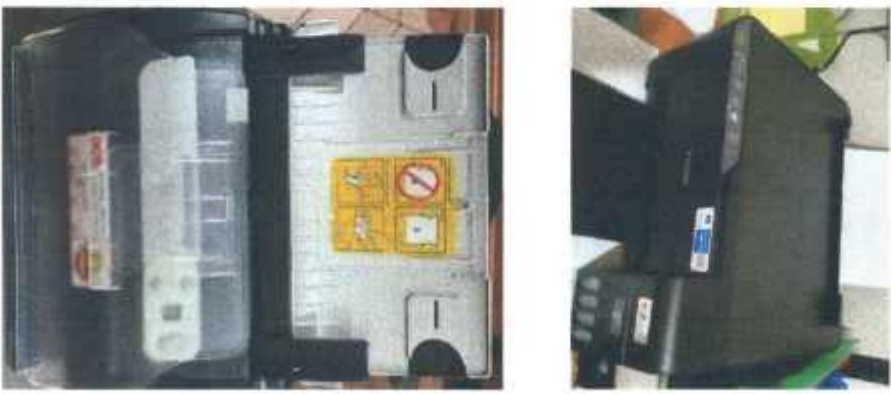
NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>mm x 3 pcs Product Weight 6.4 kg Dimension 44 mm x 480 mm x 492.6 mm (HxWxD) Hardware Encryption Engine (AES-NI) Hot Swappable Drive Scheduled Power On / Off Wake on LAN / WAN Cloud Support Setting dan Instalasi Tes Komisioning dan Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan</p>	3	4	5	6
4	<p><b>Server Storage Database Utama</b> <b>Merk : Synology</b> <b>Type : RX85000</b> <b>Spesifikasi :</b> Chassis 1U Rackmount Chassis Tipe Prosesor AMD Ryzen V1500B (4-core 2.2 GHz) Bays Provided 4 x 3.5" SATA HDD/2.5" SATA SSD Slot 1 x Gen3 x8 slot (x4 link) Memori Standar 8GB DDR4 Maks. Memori 32GB Storage Cloud 32TB Power Supply 100 V to 240 V AC Antarmuka / Interface 2x USB 3.2 Gen 1 Port 1x eSATA Port Jaringan 4 x RJ-45 1GbE LAN Port Cooling System 40 mm x 40 mm x 3 pcs Product Weight 6.4 kg Dimension 44 mm x 480 mm x</p>	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN	
1	<p>492.6 mm (HXWXD)  Hardware Encryption Engine  (AES-NI) Hot Swappable Drive  Scheduled Power On / Off Wake  on LAN / WAN Cloud Support  Setting dan Instalasi  Tes Komisioning dan  Pemeriksaan  Pemeriksaan  Hasil Pemeriksaan</p>	2	3	4	5	6
5	<p><b>UPS Server Utama dan Backup</b>  <b>Merk : ICA</b>  <b>Type : UPS SE3100</b>  <b>Spesifikasi :</b>  Battery voltage : 72Vdc  Typical recharge time : 4 hours  (to 90% of full capacity) Backup  time : Estimated remaining time  displayed on the LCD Charging  current (max.) : 1A  Output voltage : 200 / 208 / 220 /  230 / 240Vac Power factor : 0.9  Voltage regulation : ±1%  Frequency line mode : 45 ~  55Hz (for 50Hz) or 55 ~ 65Hz  (for 60Hz)  Frequency bat. Mode : 50 / 60  (±0.01%)Hz Crest factor : 3 : 1  Harmonic distortion (THDv) :  ≤3% with linear load; ≤6% with  non-linear load  Waveform : Pure sinewave  Efficiency (AC mode full load) :  &gt;90%</p>	2 Unit	Ada/Baik			



NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>Transfer time : Utility to Battery: 0ms; Utility to Bypass: &lt;4ms            Overload (Line Mode) : Load            ≤110%: last 10min; ≤130%: last 1min; ≤150%: last 5S;            &gt;150% turn to bypass mode (1 ~ 3kVA) Load            ≤110%: last 60min; ≤125%: last 10min; ≤150%: last 1S;            &gt;150% turn to bypass mode (6 ~ 10kVA) Short circuit : Hold whole system Overheat : Line mode: Switch to Bypass; Backup Mode: Shutdown UPS immediately Battery low : Alarm and switch off EPO (optional) : Shutdown UPS            Immediately Audible dan visual alarm : Line failure; Battery Low, Overload, System Fault            Coomunication interface : USB (or RS232), SNMP card / relay card (optional)            Dimension W x H x D (mm) : 440 x 86.5 x 600 (2U)            Setting dan Instalasi            Tes Uji Komisioning dan Pemeriksaan            Hasil Pemeriksaan</p>	3	4	5	6

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
6	<p><b>Rak server Utama dan Backup Battery Merk: Indrack Type: Rack42u Spesifikasi:</b>  <b>Type:42U Standing Close Rack</b>  <b>Dept 900 mm Perforated.</b>  <b>Door 19 "</b>  <b>Product ID:IR9042P Height :</b>  <b>42U (2070mm) Width : 600mm</b>  <b>Depth : 900mm Weight :</b>  <b>±190kg Max Beban:</b>  <b>800kg</b>  <b>Noted: 1U = 44,45mm</b>  <b>Each unit rack complete with:</b>  <b>1 Unit Vertical Power</b>  <b>Distribution 12 Outlet with</b>  <b>switch, 16A (with surge</b>  <b>protection, cable 3m, SNI)</b>  <b>Bracket Fan Modular with 4 Fan</b>  <b>1 set Adjustable Foot of 4,</b>  <b>1 set Castor set of 4,</b>  <b>1 pcs Fixed Shelf ( FS90 ), 1 pcs</b>  <b>Top Brush Panel,</b>  <b>1 set Cable Ring,</b>  <b>100 Set Cagenuts and Screws</b>  <b>Setting dan Instalasi</b>  <b>Tes Uji Komisioning dan</b>  <b>Pemeriksaan</b>  <b>Hasil Pemeriksaan</b></p>	1 Unit	Ada/Baik		- Di lantai 3 Gd. D.I. Panjaitan

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
7	<p>Perangkat Komputer Pendukung Operasional</p> <p>Merk : Lenovo Type : PC AIO Li7g13</p> <p>Spesifikasi : Processor: Intel® Core™ i7 Processor 1.7 GHz (12M Cache, up to 5 GHz, 10 cores)</p> <p>Integrated GPU : Intel® Graphics Display : 23.8-inch, FHD (1920 x 1080) 16:9,</p> <p>Wide view, Anti-glare display, LED Backlit, 250nits,</p> <p>Memory: 8GB DDR5 SO-DIMM Storage : 512GB M.2 NVMe™ PCIe® 4.0 SSD Wireless Network : Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth 5.2 OS : Windows 11 Home + Office Home Student 2021 + Microsoft 365 Personal 1-year included</p> <p>Keyboard dan Mouse: Wired gray keyboard, Wired optical mouse Camera: 720p HD camera Audio: Built-in speaker, SonicMaster, Built-in microphone</p> <p>Interface / Interface: 1x DC-in 1x RJ45 Gigabit Ethernet 1x HDMI in 1.4 1x HDMI out 1.4 1x USB 2.0 Type-A 1x USB 3.2 Gen 1 Type-C 3x USB 3.2 Gen 1 Type-A</p>	5 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rupert Dir Fasjas</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. Di Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> <li>4. Di Ruang Subdit BBMP</li> </ol>

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2 Weight: 5.4 kg Dimensions: 53.9 x 42.3 x 1.5 ~ 16.5 cm (21.22"x 16.65" x 0.59" ~ 6.50") Power Supply: 90 W Power adapter Setting dan Instalasi Tes Uji Komisioning dan Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan	3	4	5	6
8	Printer dan Scanner Pendukung Operasional Merk : <b>EPSON</b> Type : <b>EPSON L3250</b> Spesifikasi : Fitur Produk Print/Scan/Copy Included Tinta 003 (BCMY) Print Method: On-demand inkjet(Piezoelectric) Nozzle:180 x 1 nozzles Black, 59 x 1 nozzles per Colour (Cyan, Magenta, Yellow) Max Resolution:5760 x 1440 dpi Print Speed: Draft, A4 (Black / Colour):Up to 33.0 ppm / 15.0 ppm*2 ISO 24734, A4 Simplex (Black / Colour):Up to 10.0 ipm / 5.0 ipm*2 Copying: Max Resolution:600 x 600 dpi ISO 29183, A4 Simplex (Black / Colour):Up to Up to 7.7 ipm / 3.8 ipm Scann: Sensor Type:CIS Optical Resolution:1200 x 2400 dpi Scan Speed:	5 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rupa Dir Fasjas</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> <li>4. Di Ruang Subdit BBMP</li> </ol>

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>Flatbed (Black / Colour):2000dpi: Up to 11 sec / Up to 28 sec Epson Connect Features: Epson iPrint, Epson Email Print, Remote Print Driver Other Mobile Solutions: Epson Smart Panel Operating System: Windows XP / XP Professional / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Windows Server 2003 / 2008 / 2012 / 2016 / 2019 Mac OS X 10.6.8 or later Setting dan Instalasi Tes Uji Komisioning dan Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan</p>	3	4	5	6
9	<p><b>Media Interaktif Monitoring</b> <b>Pendukung</b> <b>Operasional Merk :Vtech</b> <b>Type : WB-10098</b> <b>Spesifikasi :Size: 98 inch</b> <b>Display Area Size:</b> <b>215.8 x 121.4 cm Apeact</b> <b>Ratio: 16:9</b> <b>Resolution: 1080P Up to UHD</b> <b>3840 X 2160 (4K) Response</b> <b>Time: s4msBacklight Type:</b> <b>DLED Brightness: 350 cd/m</b> <b>Refresh Frequency: 60 Hz</b> <b>Color Gamut 85% NTSC (Typ)</b> <b>View Angle: 178°/178° Life Time:</b> <b>≥50000h Speakers: (8Ω 15W)*2</b></p>	3 Unit	Ada/Baik		




NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>Stereo            Networks: WiFi 6, 802.11 a/b/g/n/ac 2.4GHz/5GHz, LAN, Bluetooth/I/O Port: Front USB 3.0 (Type A) x3, Front USB Type C 1x, Front HDMI IN 1x, Front Touch USB (Type B) x1, Public USB 3.0 (Type A) x2, RJ45 In x1, RJ45 Out x1,            Type C x1, HDMI Out x1, HDMI In x2, Touch Out USB (Type B) x2, RS232 x1, OTG-USB 2.0 x1, VGA In x1, Earphone x1 Camera Pixel: 48 Million Pixels            Microphone Array            Pick up Distance: ≥10 Meters            Microphone            Quantity: 8-Arrays            Touch            Technology:            Infrared Touch            Points: 40 points            Inductive Object:            Finger, Stylus            : Touch Resolution:            32768*32768 System Support            Windows 10/Windows 8/Windows 7            Windows XP/Android/Linux/Mac OS X/Chrome            Touch Panel Glass: Zero-bonding technology and 4mm            Anti Glare Glass            Other Function: Fast page sharing by scanning QR-Code, Wireless screen sharing, Voter</p>	3	4	 	6 1. Di Rupert Dir Fasias 2. Di Ruang Subdit Faslan 3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	<p>Optional OPS PC Spec: Core I7 8GB RAM 256GB SSD Dual OS System Setting dan Instalasi Tes Uji Komisioning dan Pemeriksaan Hasil Pemeriksaan</p> <p><b>Webcam Tracking Pendukung</b> <b>Operasional Merek : Mixray</b> <b>Type : Webcam HD</b></p> <p>Spesifikasi : Resolution: Full HD Upto 4K Ultra HD Image Sensor: 1/2.8 Inch High Quality HD CMOS Sensor Zoom: 12X Optical Zoom, 15x Digital Zoom Viewing Angle: H: 6.5° (N) - 70.9° (W) Iris: F1.6 - F2.8 +- 5% Minimum Illumination: 0.5Lux(F1.8,AGC ON) DNR: 2D dan 3D Focus: Auto / Manual / One Push Shutter Speed: 1/25 - 1/2000 Interfaces: USB3.0 x 1, DC x 1, HDMI x 1, RS232 input x 1, RS232 output x 1, RS485 Compatible RS422 x 1, Line In x 1, PoE x 1, SDI x 1, Power Switch on/off x 1, Rotary Dip Switch x 1, Video Output: HDMI, SDI, LAN,</p>	3	4	5	6
		3 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rucat Dir Fasias</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> </ol>


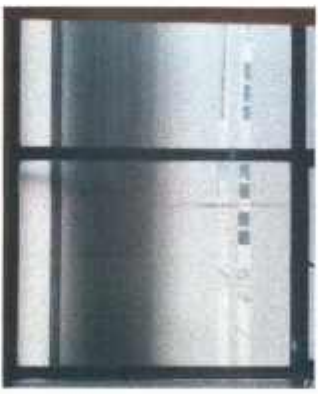


NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	<p>USB 3.0 Video Compression  Format: USB 3.0: MJPG  H264, YUY2, NV12  Power Supply: DC12V  Power Adapter: Input: AC110V -  AC220V ; Output:  DC12V/2.5A  Input  Voltage:  DC12V  Input: Less  than1A  Consumption: Less than 12W  AI auto framing and  auto tracking AI  Function  Real Time Tracking: The  longest tracking distance up to 6  to 7 meters, can support the  speaker to walk at 3 to 4mph  Zone Tracking: Support setting 4  tracking areas, and the areas is  set within -170° ~ +170° in  horizontal and -30° ~ +90° in  vertic  Support IP control,SDI Port,HDMI  Port,USB3.0 Port , Setting dan  Instalasi  Tes Uji Komisioning dan  Pemeriksaan  Hasil Pemeriksaan</p>				





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
11.	Internal Acces with Face Id	3 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rupert Dir Fasjas</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> </ol>
12.	Air Conditioner	3 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rupert Dir Fasjas</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> </ol>
13.	Microphone Omnidirectional Pendukung	3 Unit	Ada/Baik		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Di Rupert Dir Fasjas</li> <li>2. Di Ruang Subdit Faslan</li> <li>3. D Ruang Subdit Tanah dan Bangunan</li> </ol>
14.	Meja Rapat Pendukung	3 Unit	Ada/Baik		
15	Kursi Rapat Pendukung	16 Unit	Ada/Baik		



NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
16	Sarnier Pendukung Operasional	5 Unit	Ada/Baik		1. Di Rupert Dir Fasjas 2. Di Ruang Subdit Faslan 3. Di Ruang Subdit Tanah dan Bangunan 4. Di Ruang Subdit BBMP
17	Kursi Rapat direktur	1 Unit	Ada/Baik		- Di Rupert Dir Fasjas
18	Kursi Operator	1 Unit	Ada/Baik		- Di Rupert Dir Fasjas



NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
19	Infrastruktur & Interior Pendukung Ruang Monitoring Dir Fasjas				
a.	Pembuatan Design awal dan revisi design	1 m <sup>2</sup>	Ada		
			Ada		
b.	Renovasi				
	Pembongkaran Plafon	130 m <sup>2</sup>	Ada		


NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Penggantian Plafon	130 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pemasangan wallpaper	25 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembongkaran Lantai	130 m <sup>2</sup>	Ada		
	Pemasangan Lantai Parket	130 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	Pembuatan Backdrop Media Interaktif Monitoring wallpaper	10 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pemasangan Sunblast	12 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Rak Ruang Rapat Pimpinan	1 Unit			
	Pemasangan Lampu Plafon	15 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pembuatan Lemari Cradensa	2 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pemasangan Roll Blind	12 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembongkaran Hexos Fun	2 m <sup>2</sup>			
	Pemasangan Hexos Fun	2 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		


NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Angkut Puing	10 Rit	Ada/Selesai		
	Pembersihan Akhir	1 Lot	Ada		
	Pemasangan Tulisan Ornamen Dinding	1 Unit	Ada/Baik		- Di Rupert Dir Fasjas
c	Perangkat dan Instalasi Jaringan	1 Paket	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
20	Infrastruktur & interior Pendukung Ruang Monitoring Faslan				
a	Pembuatan design awal dan revisi Design	1 m <sup>2</sup>	Ada		
b	Kondisi Awal		Ada		




NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1					





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
c	Renovasi				
	Pembongkaran Plavon	70 m <sup>2</sup>	Ada		
	Penggantian Plavon	70 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Plavon Drop Ceiling	13 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembongkaran Fartisi	32 m <sup>2</sup>			




NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pemasangan wall Panel HPL	105 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembongkaran Lantai	125 m <sup>2</sup>			
	Pemasangan lantai Parket	125 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Backdrop Media interaktif monitoring wallpanel	10 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pembuatan Partisi kubikle Ruang Kerja	17 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Rak Arsip Dokumen	30 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Skat Kaca	19 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Ruang Monitoring	19 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2 Pemasangan dan instalasi lampu plavon	3 40 Titik	4 Ada/Baik	5 	6
	Pembuatan Lemari Arsip	30 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Finishing ulang lemari dokumen	11 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	Penggant Kusen dan Pintu	2 Titik	Ada/Baik		
	Penggantian Kusen dan Pintu Utama	1 Titik	Ada/Baik		
	Pembuatan Lemari Kabinet Pantry	3 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Angkut Puing	10 Rit	Ada/Bersih		
	Pembersihan Akhir	1 Lot	Ada		
	Perangkat & Instalasi Jaringan	1 Paket	Ada/Baik		
<b>21</b>	<b>Infrastruktur &amp; Interior Pendukung Ruang Monitoring Tanah dan Bangunan</b>				
a.	Pembuatan Design Awal dan Revisi Design	1 m <sup>2</sup>	Ada		



NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
b	Renovasi				
	Pemasangan Lantai Parket	26 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Penggantian Lampu Downlight	4 Unit	Ada/Baik		
	Pembongkaran Plafon	72 m <sup>2</sup>	Ada		




NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Penggantian Plafon	72 m <sup>2</sup>	Ada		
	Pembuatan Plafon Drop Ceiling	22 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembongkaran Partisi	23 m <sup>2</sup>	Ada		
	Pemasangan Walpanel HPL	97 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		


NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pembongkaran Lantai	125 m <sup>2</sup>			
	Pemasangan Lantai Parket	125 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Backdrop Media Interaktif Monitoring Wallpanel	10 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Partisi Kubikle Ruang Kerja	17 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		



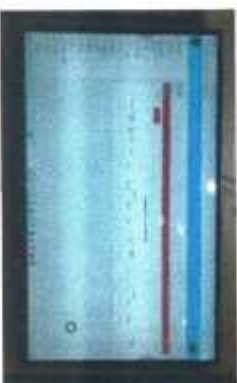
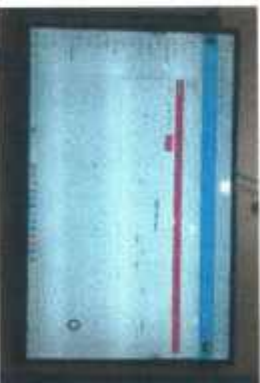
NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2 Pembuatan Rak Arsip Dokumen	3 30 m <sup>2</sup>	4 Ada/Baik	5 	6
	Pembuatan Ruang Monitoring	31 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pemasangan Sunblast	10 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pemasangan dan Instalasi Lampu Plafon	20 Titik	Ada/Baik		





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pemasangan Lampu LED Stripe	21 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Pembuatan Lemari Arsip	30 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Finishing Ulang Lemari Dokumen	11 m <sup>2</sup>	Ada/Baik		
	Penggantian Kusen dan Pintu Utama	1 Titik			





NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
	Pembuatan Lemari Kabinet	3 m <sup>2</sup>			
	Angkut Puing	10 Rit			
	Pembersihan Akhir	1 Lot			
C	Perangkat & instalasi Jaringan	1 Paket	Ada/Baik		




NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
B	SOFTWARE/APLIKASI				
1	Modul Log in	1 Paket	Ada/Baik		
2	Modul Beranda	1 Unit	Ada/Baik		
3	Modul Data Tanah / Bangunan	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
4	Modul Latihan	1 Unit	Ada/Baik		
5	Modul Fasilitas dan Pangkalan	1 Unit	Ada/Baik		
6	Modul Mapping	1 Unit	Ada/Baik		
7	Data Master Angkatan	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
8	Data Master Unit Kerja	1 Unit	Ada/Baik		
9	Laporan Data Tanah	1 Unit	Ada/Baik		
10	Laporan Rekapitulasi Data Tanah	1 Unit	Ada/Baik		
11	Laporan Data Daerah Latihan	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
12	Laporan Rekapitulasi Daerah	1 Unit	Ada/Baik		
13	Laporan data pangkalan	1 Unit	Ada/Baik		
14	Laporan Data Rumah Negara	1 Unit	Ada/Baik		
15	Data BMP	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
16	Laporan data BMP	1 Unit	Ada/Baik		
17	Log Activities	1 Unit	Ada/Baik		
18	Menu	1 Unit	Ada/Baik		
19	User Group	1 Unit	Ada/Baik		

NO	KOMPONEN	VOLUME	KONDISI	DOKUMEN/GAMBAR	KETERANGAN
1	2	3	4	5	6
20	User Manajemen	1 Unit	Ada/Baik		
21	Setting Web	1 Unit	Ada/Baik		
22	User Profil	1 Unit	Ada/Baik		

2. Atas pelaksanaan Pemeriksaan Hasil Pekerjaan selanjutnya diserahkan kepada PPK  
Demikian Berita Acara Pemeriksaan hasil pekerjaan ini dibuat sebagai laporan hasil pelaksanaan tugas Tim Pemeriksaan untuk  
dipergunakan sebagaimana mestinya.

Tim Pemeriksa Hasil Pekerjaan :

- 1. **Mohamad Sirwani, S.Sos., M.H., M.Si.**  
Letkol Cba NRP. 11000013511273
- 2. **Noven Qurniawan, S.T., M.Sc.**  
Letkol Arm NRP. 11000013021173
- 3. **Riana Dewi Mariana, S.Pd., M.Si.**  
Letkol Laut (Kh/W) NRP 15200/P
- 4. **Tinton Pribadi, S.E.**  
Penata Tk. I III/d NIP. 198012302010121001
- 5. **Ahmad Mustonfin**  
Lettu Laut (P) NRP. 22492/P

Ketua

Jakarta, 4 Juni 2025

Sekretaris

Anggota

Anggota

Anggota

Mengetahui/Menyetujui :

Sekretaris Direktorat Jenderal Selaku  
Pejabat Pembuat Komitmen,



**Danto Yuliardi Wirawan, S.T., M.T.**  
Laksamana Pertama TNI