

SDIRJANGUM RSPAD GATOT SOEBROTO  
BIDRENDALADAMATFASUM

---



**RENCANA PELAKSANAAN KEGIATAN PENGADAAN WATER HEATER DAN  
EXHAUST FAN DI LT.3, LT.5 DAN LT.6 PAV.DARMAWAN DLL  
RSPAD GATOT SOEBROTO**

---



Jakarta,

2025

**RENCANA PELAKSANAAN KEGIATAN PENGADAAN WATER HEATER DAN  
EXHAUST FAN DI LT.3, LT.5 DAN LT.6 PAV.DARMAWAN DLL  
RSPAD GATOT SOEBROTO**

**BAB I  
PENDAHULUAN**

**1. Umum**

a. RSPAD Gatot Soebroto merupakan unsur pelaksana di tingkat Mabesad yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan dan rujukan tertinggi di jajaran TNI dalam rangka mendukung tugas pokok TNI Angkatan Darat. Direktur Penunjang Umum merupakan pembantu Ka RSPAD Gatot Soebroto yang bertanggung jawab menyelenggarakan kegiatan di bidang pembinaan penunjang umum, guna mendukung pelayanan umum yang diberikan untuk prajurit, ASN dan keluarganya;

b. Dalam pelaksanaannya tentunya didukung dengan fasilitas pelayanan pendukung penunjang umum yang memadai guna kenyamanan dan keselamatan pasien dan tenaga kesehatan yang mengawakinya. Sarana Prasarana penunjang umum yang digunakan merupakan tuntutan pelayanan penunjang untuk memberikan hasil yang optimal dan siap operasional, sehingga pelayanan kesehatan dapat diberikan secara prima. Di lain sisi Pengadaan, yang bertujuan untuk memenuhi kebutuhan user dan memenuhi pelayanan pasien; dan

c. Pengadaan Sarana prasarana penunjang umum dilakukan untuk memastikan kondisi pelayanan yang diberikan optimal, sehingga tidak akan mengganggu pelayanan pasien baik kondisi standar, kondisi khusus maupun VIP. Pengadaan sarana prasarana penunjang umum yang masuk dalam rencana Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto. Rencana kegiatan yang dilakukan dengan mengadakan sarana prasarana penunjang umum yang dibutuhkan user terkait.

**2. Maksud dan Tujuan**

a. **Maksud.** Untuk memastikan kesiap sediaan sarana prasarana penunjang umum apabila digunakan sebagai pelayanan sarana prasarana penunjang umum dalam rangka memberikan pelayanan kesehatan yg optimal di RSPAD Gatot Soebroto; dan

b. **Tujuan.** Memberikan gambaran kepada Pimpinan sebagai bahan pertimbangan dalam memberikan kebijakan selanjutnya.

**3. Ruang Lingkup dan Tata Urut**

b. **Tata Urut.** Kegiatan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto disusun dengan tata urutan sebagai berikut :

- 1) Bab I       Pendahuluan;
- 2) Bab II       Pokok - Pokok Penyelenggaraan Kegiatan;
- 3) Bab III      Rencana Penyelenggaraan Kegiatan;
- 4) Bab IV      Administrasi dan Logistik; dan
- 5) Bab V       Penutup.

#### 4. **Dasar**

- a.       Perpres Nomor 12 Tahun 2021 tentang perubahan atas Perpres Nomor 16 Tahun 2018 tentang pengadaan Barang/Jasa pemerintah;
- b.       Peraturan Lembaga LKPP Nomor 9 Tahun 2018 Tentang Pedoman Pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa melalui penyedia;
- c.       Peraturan Kepala Staf Angkatan Darat Nomor Perkasad/70-02/XII/2013 tanggal 27 Desember 20213 Tentang Bujukmin pengadaan Barang/Materiil dan Jasa di lingkungan Angkatan Darat;
- d.       Pedoman Pengadaan dan Jasa BLU RSPAD Gatot Soebroto Nomor Kep 219/IV/2023 tanggal 27 April 2023 tentang Pedoman Pengadaan Barang/Jasa Pada Badan Layanan Umum RSPAD Gatot Soebroto; dan
- e.       Nota Dinas Kepala Instalasi Sarana Prasarana RSPAD Gatot Soebroto Nomor B/ND-282/IX/2024 tanggal 05 September 2024 tentang Permohonan pemasangan *Waterheater* dan *Exhaust Fan* di Paviliun Darmawan dan Pav Kartika 1.

## **BAB II POKOK - POKOK PENYELENGGARAAN KEGIATAN**

5. **Tujuan.** Yaitu mengoptimalkan sarana prasarana umum dalam pelayanan kesehatan dengan memberikan hasil yang optimal dan siap operasional pada setiap kegiatan pengadaan, mengetahui kendala dan kerusakan fasilitas umum dalam pelayanan kesehatan sebagai langkah antisipasi sehingga dapat dicegah kerusakan berlanjut, memperpanjang masa pakai alat, dengan memfungsikan kembali bila masa operasionalnya sudah habis (usia pakai maksimal) dan memberikan keamanan fasilitas sarana prasarana pelayanan kesehatan dari risiko kerja yang dapat ditimbulkan bagi pasien.

6. **Sasaran.** Untuk mendukung rencana Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto secara efektif dan efisien.

7. **Tema/ Materi.** Tema/Materi pada Renlakgiat adalah Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto.

#### 8. **Waktu dan tempat**

- a. Waktu Pelaksanaan   : 21 (Dua puluh satu) hari kalender
- b. Tempat Pelaksanaan   : Pav.Darmawan Lt.III, Pav.Darmawan Lt.5 dan Lt.6 dll RSPAD Gatot Soebroto

- a. Waktu Pelaksanaan : 21 (Dua puluh satu) hari kalender
- b. Tempat Pelaksanaan : Pav.Darmawan Lt.III, Pav.Darmawan Lt.5 dan Lt.6 dll RSPAD Gatot Soebroto

**9. Macam dan Metode Kegiatan**

- a. **Macam.** Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto, disesuaikan dengan kebutuhan RSPAD Gatot Soebroto.
- b. **Metode.** Metode kegiatan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto dengan metode Pengadaan Langsung.

**10. Pengorganisasian.**

- a. Pelindung : Ka RSPAD Gatot Soebroto
- b. Penanggung Jawab : Dirjagung RSPAD Gatot Soebroto
- c. Pelaksanaan : Tim Pokja Pengadaan Barang dan Jasa

**11. Tugas dan Tanggung Jawab.** Adapun susunan Tim Pokja beserta tugas dan tanggungjawabnya adalah sebagai berikut :

- a. Kolonel Ckm Mokh.Jamil, S.K.M : PPK Matum dan Jasa
- b. Kolonel Ckm Achmad Karyanto  
S.Si., Apt., M.H.,C.M.C : PPK Matkes
- c. Kolonel Ckm Aloysius Dwi Jaka Condro  
Nugroho, S.St.FT. : Ketua Penerima &  
Pemeriksaan Pekerjaan  
Matum & Matkes
- d. Letkol Ckm Sukardi, S.Kep., Ners., M.H : Anggota
- e. Mayor Ckm Djoko Nugroho : Anggota
- f. Pembina Tk I IV/b Agus Subarno,  
S.Si., Apt., M.Farm : Anggota
- g. Kolonel Ckm Bagus Muttaqin : Ketua HPS Matum & Matkes
- h. Dony Priansah, A.Md. Kep. : Anggota
- i. Mahendra Wisnu Jati, S.T. : Anggota
- j. Kolonel Ckm Indarto : Ketua Uji Fungsi Matum
- k. Lettu Ckm Ari Kurniawan Susanto,  
A.Md.Rad : Anggota
- l. Pengatur II/c Rizki Rahmaputri. A.Md : Operator PPK & HPS  
Bid.Matum serta BAPP
- m. Pengatur II/c Niken Andhani Pujarama, A.Md : Operator PPK & HPS  
Bid Matkes serta BAPP
- n. Pegawai BLU Non ASN Merry Widayanti, S.E : Operator PPK & HPS  
Bid Harbag serta BAPP
- o. Pegawai BLU Non ASN Ahmad Supriyadi : Operator PPK, Uji Fungsi  
Matum dan BAHF Matum
- p. Pegawai BLU Non ASN Non ASN : Operator BAHF dan BAPB  
(Alkes)
- q. Pegawai BLU Non ASN Non ASN : Operator BAHF dan BAPB  
(Bekkes)

### BAB III RENCANA PENYELENGGARAAN KEGIATAN

12. **Pelaksanaan Kegiatan.** Pelaksanaan kegiatan ini dimulai dari tahap perencanaan, persiapan, pelaksanaan dan pengakhiran :

a. Tahap Perencanaan :

- 1) Menentukan waktu kegiatan;
- 2) Membuat rencana pelaksanaan kegiatan; dan
- 3) Membuat rencana kebutuhan anggaran dan biaya kegiatan.

b. Tahap Persiapan :

- 1) Mengkompilasi permintaan user terkait pengadaan umum;
- 2) Rendaladamaffasum memastikan permintaan user terkait kebutuhan yang sesuai dalam bentuk rikmat dari *supervisi* terkait;
- 3) Pembuatan rencana kebutuhan;
- 4) Pengiriman rencana kebutuhan sesuai alur pengadaan; dan
- 5) Melakukan koordinasi dengan pihak-pihak terkait;

c. Tahap Pelaksanaan :

- 1) Menindaklanjuti disposisi pimpinan;
- 2) Melaksanakan kegiatan rencana Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto; dan
- 3) Melakukan pemeriksaan hasil pekerjaan oleh Tim Komisi Matum.

d. Tahap Pengakhiran :

- 1) Pemberkasan wabku untuk pengecekan kelengkapan dokumen pengadaan; dan
- 2) Membuat laporan pelaksanaan kegiatan pengadaan matum.

### BAB IV ADMINISTRASI DAN LOGISTIK

13. **Administrasi dan Logistik**

a. **Personel.** Anggota yang terlibat dalam Kegiatan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto adalah Bidrendaladamaffasum Sdirjangum, PPK Matum, Yanada, Tim Pokja Matum, Tim Komisi Matum, Gudmat dan Instalasi Sarana Prasarana.

b. **Logistik.** Kebutuhan Logistik yang diperlukan : Alat tulis kantor, Komputer, Printer, Scanner.

c. **Rencana Kebutuhan Biaya.** Didukung dari Anggaran BLU TA. 2025 RSPAD Gatot Soebroto, Barang Habis Pakai (6507.EBA.962.003.A.525112) RSPAD Gatot Soebroto sebesar Rp.347.846.200,00,- (Tiga ratus empat puluh tujuh juta delapan ratus empat puluh enam ribu dua ratus rupiah).

14. **Instruksi dan Koordinasi**

a. **Instruksi.** Intruksi yang dilaksanakan pada kegiatan pengadaan adalah sesuai dengan petunjuk dan disposisi pimpinan.

b. **Koordinasi.** Koordinasi yang terkait dalam Perencanaan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto dimulai dari permintaan user terkait dan Rendaladamatfasum Sdirjangum RSPAD Gatot Soebroto.

**BAB V  
PENUTUP**

15. **Penutup.** Demikian rencana pelaksanaan kegiatan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto.

16. **Lain-Lain.** Hal-hal yang belum tercantum dalam Rencana Pelaksanaan Kegiatan Pengadaan *Water Heater* dan *Exhaust Fan* di Lt.3, Lt.5 dan Lt.6 Pav.Darmawan dll RSPAD Gatot Soebroto akan dikordinasikan sesuai dengan perubahan di Lapangan.

Jakarta,

2025

Kabidrendaladamatfasum RSPAD Gatot Soebroto,



Waluyo Indrianto, SE., M. Si  
Kolonel Ckm NRP 1920010061168

Lampiran :

1. Sprint Pokja Pengadaan
  2. Jadwal Kegiatan
  3. Rencana Kebutuhan
-

**DIAGRAM WAKTU KEGIATAN PENGADAAN WATER HEATER DAN  
EXHAUST FAN DI LT.3, LT.5 DAN LT.6 PAV.DARMAWAN DLL  
RSPAD GATOT SOEBROTO**

KEGIATAN	BULAN JAN				BULAN FEB			
	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Tahap Perencanaan	■	■						
Tahap Persiapan		■	■					
Tahap Pelaksanaan			■	■	■			
Tahap Pengakhiran				■	■	■		

Jakarta,

2025

Kabidrendaladamatfasum RSPAD Gatot Soebroto,



Waluyo Indrianto, SE., M. Si  
Kolonel Ckm NRP 1920010061168

RENCANA KEBUTUHAN PENGADAAN WATER HEATER DAN EXHAUST FAN DI Lt.3, Lt.5 DAN Lt.6 PAV.DARMAWAN DLL  
RSPAD GATOT SOEBROTO

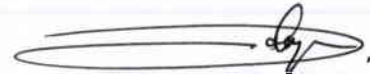
NO	NAMA BARANG	VOL	SAT	HARGA		KET
				SATUAN	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	7
<b>A. Pav.Darmawan LT.III Ruang Kamar 311, 312, dan 313</b>						
<b>1</b>	<b>Waterheater Kap 20 liter</b>					
1	Waterheater Kap 20 liter	3 unit		5,300,000.00	15,900,000.00	
2	Kran Panas Dingin San Ei SK3-CW	3 unit		1,950,000.00	5,850,000.00	
3	Instalasi Stop Kontak	3 titik		300,000.00	900,000.00	
4	Nepel Rifeng	3 buah		200,000.00	600,000.00	
5	Stop Kran	3 buah		250,000.00	750,000.00	
6	Instalasi Air Bersih 1/2	3 titik		60,000.00	180,000.00	
7	Material Pendukung dan Mobilisasi	1 ls		723,000.00	723,000.00	
<b>B. Pav.Darmawan LT.V</b>						
<b>1</b>	<b>Kamar Pasien</b>					
1	Waterheater Kap 30 liter	14 Unit		5,800,000.00	81,200,000.00	
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	14 titik		59,000.00	826,000.00	
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	14 buah		120,000.00	1,680,000.00	
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah		150,000.00	150,000.00	
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah		110,000.00	330,000.00	
6	Stop Kran 1/2"	14 buah		250,000.00	3,500,000.00	
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	28 buah		125,000.00	3,500,000.00	
8	Material Pendukung	1 ls		535,000.00	535,000.00	
<b>2</b>	<b>Kamar HCU</b>					
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit		5,800,000.00	5,800,000.00	
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik		59,000.00	59,000.00	
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	1 buah		120,000.00	120,000.00	
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah		150,000.00	150,000.00	
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah		110,000.00	330,000.00	
6	Stop Kran 1/2"	1 buah		250,000.00	250,000.00	
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah		125,000.00	250,000.00	
8	Material Pendukung	1 ls		535,000.00	535,000.00	
<b>3</b>	<b>Kamar Dokter dan Kaur</b>					
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit		5,800,000.00	5,800,000.00	
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik		59,000.00	59,000.00	
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	2 buah		120,000.00	240,000.00	
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah		150,000.00	150,000.00	
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah		110,000.00	330,000.00	
6	Stop Kran 1/2"	1 buah		250,000.00	250,000.00	
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah		125,000.00	250,000.00	
8	Material Pendukung	1 ls		535,000.00	535,000.00	
<b>4</b>	<b>Kamar Ganti Perawat Pria dan Wanita</b>					
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit		5,800,000.00	5,800,000.00	
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik		59,000.00	59,000.00	
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	2 buah		120,000.00	240,000.00	
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah		150,000.00	150,000.00	
5	Sok Rifeng 1/2"	2 buah		110,000.00	220,000.00	
6	Stop Kran 1/2"	1 buah		250,000.00	250,000.00	
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah		125,000.00	250,000.00	
8	Material Pendukung	1 ls		535,000.00	535,000.00	
<b>5</b>	<b>Ruang Pantri</b>					
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit		5,800,000.00	5,800,000.00	
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik		59,000.00	59,000.00	
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	1 buah		120,000.00	120,000.00	
4	Sok Rifeng 1/2"	2 buah		110,000.00	220,000.00	
5	Stop Kran 1/2"	1 buah		250,000.00	250,000.00	
6	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah		125,000.00	250,000.00	
7	Material Pendukung	1 ls		535,000.00	535,000.00	
<b>C. Pav.Darmawan LT.VI</b>						
<b>1</b>	<b>Kamar Pasien</b>					



1	2	3	4	5	6	7		
1	Waterheater Kap 30 liter	14 Unit	5,800,000.00	81,200,000.00	14	Unit	6,551,500.00	91,721,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	14 titik	59,000.00	826,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	14 buah	120,000.00	1,680,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah	150,000.00	150,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah	110,000.00	330,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	14 buah	250,000.00	3,500,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	28 buah	125,000.00	3,500,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	535,000.00	535,000.00				
<b>2</b>	<b>Kamar HCU</b>							
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	7,494,000.00	7,494,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik	59,000.00	59,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	1 buah	120,000.00	120,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah	150,000.00	150,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah	110,000.00	330,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah	125,000.00	250,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	535,000.00	535,000.00				
<b>3</b>	<b>Kamar Dokter dan Kaur</b>							
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	7,614,000.00	7,614,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik	59,000.00	59,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	2 buah	120,000.00	240,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah	150,000.00	150,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	3 buah	110,000.00	330,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah	125,000.00	250,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	535,000.00	535,000.00				
<b>4</b>	<b>Kamar Ganti Perawat Pria dan Wanita</b>							
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	7,504,000.00	7,504,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik	59,000.00	59,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	2 buah	120,000.00	240,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah	150,000.00	150,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	2 buah	110,000.00	220,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah	125,000.00	250,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	535,000.00	535,000.00				
<b>5</b>	<b>Ruang Pantri</b>							
1	Waterheater Kap 30 liter	1 Unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	7,234,000.00	7,234,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	1 titik	59,000.00	59,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	1 buah	120,000.00	120,000.00				
4	Sok Rifeng 1/2"	2 buah	110,000.00	220,000.00				
5	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
6	Fleksibel Air Panas 40 cm	2 buah	125,000.00	250,000.00				
7	Material Pendukung	1 ls	535,000.00	535,000.00				
<b>D.</b>	<b>Paviliun Kartika 1 Kamar 314/315</b>							
1	Water Heater kap. 30 Liter	1 Unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	11,445,000.00	11,445,000.00
2	Kran Panas Dingin San Ei SK3-CW	2 unit	1,950,000.00	3,900,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	2 buah	120,000.00	240,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	1 buah	150,000.00	150,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	2 buah	110,000.00	220,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	4 buah	125,000.00	500,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	385,000.00	385,000.00				
<b>E.</b>	<b>Lt.V Gedung Satrio (Yanpers)</b>							
1	Water Heater Kap. 30 Liter Ariston	1 unit	5,800,000.00	5,800,000.00	1	Unit	8,233,000.00	8,233,000.00
2	Instalasi Air bersih PVC 1/2"	2 titik	59,000.00	118,000.00				
3	Sok Drat Dalam Rifeng 1/2"	3 buah	120,000.00	360,000.00				
4	Tee Rifeng 1/2"	4 buah	150,000.00	600,000.00				
5	Sok Rifeng 1/2"	2 buah	110,000.00	220,000.00				
6	Stop Kran 1/2"	1 buah	250,000.00	250,000.00				
7	Fleksibel Air Panas 40 cm	4 buah	125,000.00	500,000.00				
8	Material Pendukung	1 ls	385,000.00	385,000.00				
<b>F.</b>	<b>Pav. Darmawan Lt.V</b>							
1	Exhaust Fan Type 20TGQ 10 Inch	1 Unit	1,080,000.00	1,080,000.00	23	Unit	1,307,200.00	30,065,600.00
2	Material Pendukung	1 ls	227,200.00	227,200.00				

1	2			3	4	5	6	7
	<b>Peruntukan :</b>							
1	Kamar Mandi Perawatan	14 Unit						
2	Kamar Mandi Lift belakang	2 Unit						
3	Kamar Mandi HCU	1 Unit						
4	Kamar Mandi Ruang Ganti Pria dan Wanita	2 Unit						
5	Kamar Mandi Dokter dan kaur	2 Unit						
6	Kamar Mandi Lift depan	2 Unit						
G.	<b>Pav. Darmawan Lt.VI</b>							
1	Exhaust Fan Type 20TGQ 10 Inch	1 Unit	1,080,000.00	1,080,000.00	23	Unit	1,307,200.00	30,065,600.00
2	Material Pendukung	1 ls	227,200.00	227,200.00				
	<b>Peruntukan :</b>							
1	Kamar Mandi Perawatan	14 Unit						
2	Kamar Mandi Lift belakang	2 Unit						
3	Kamar Mandi HCU	1 Unit						
4	Kamar Mandi Ruang Ganti Pria dan Wanita	2 Unit						
5	Kamar Mandi Dokter dan kaur	2 Unit						
6	Kamar Mandi Lift depan	2 Unit						
<b>TOTAL Rp.</b>							<b>347,846,200.00</b>	
Terbilang : Tiga ratus empat puluh tujuh juta delapan ratus empat puluh enam ribu dua ratus rupiah								

Kabidrendaladamatfasum RSPAD Gatot Soebroto,



Waluyo Indrianto, SE., M. Si  
Kolonel Ckm NRP 1920010061168