



HOSPITAL PROFILE **2022**

RSUD ABDOEL WAHAB SJAHRANIE

INDEX

INDEX.....	1
SAMBUTAN DIREKTUR.....	2
DIREKSI RSUD A. W. SJAHRANIE	4
PERKEMBANGAN ORGANISASI RSUD AWS.....	5
VISI, MISI & NILAI.....	8
TUJUAN & SASARAN	9
○ TUJUAN.....	9
○ SASARAN	9
KINERJA PELAYANAN RS	11
DATA KETENAGAAN RS	14
RINCIAN LUASAN GEDUNG	16
PELAYANAN	20
○ ❖ PELAYANAN RAWAT JALAN	23
○ ❖ PELAYANAN INSTALASI GAWAT DARURAT (IGD).....	24
○ ❖ PUBLIK SAFETY CENTER (PSC) 119	25
○ ❖ PELAYANAN INSTALASI RAWAT INAP	26
○ ❖ PELAYANAN MEDICAL CHECK-UP (MCU).....	29
○ ❖ INSTALASI BEDAH SENTRAL (IBS)	30
○ ❖ INSTALASI PERAWATAN INTENSIF.....	30
○ ❖ UNIT HEMODIALISA (HD).....	31
○ ❖ PELAYANAN RADIOLOGI	32
○ ❖ LABORATORIUM PATOLOGI ANATOMI	33
○ ❖ LABORATORIUM PATOLOGI KLINIK.....	34
○ ❖ INSTALASI FARMASI.....	35
○ ❖ INSTALASI GIZI	36
○ ❖ INSTALASI FORENSIK DAN KEDOKTERAN KEHAKIMAN	36
○ ❖ PELAYANAN REHABILITASI MEDIK.....	37
LAYANAN UNGGULAN	38
○ ❖ PELAYANAN JANTUNG TERPADU	38
○ ❖ UROLOGI CENTER.....	40
○ ❖ PELAYANAN RADIOTERAPI	41
○ ❖ PELAYANAN KEDOKTERAN NUKLIR.....	43
○ ❖ UNIT STROKE CENTER.....	45
○ ❖ PELAYANAN GERIATRI.....	46
○ ❖ PELAYANAN FERTILITAS.....	47
PENGHARGAAN RS.....	49

SAMBUTAN DIREKTUR

Bismillahirrahmanirrahim, Assalamu'alaikum wr. Wb.

*Profil RSUD. A. W. Sjahranie tahun 2022 merupakan gambaran hasil kegiatan pelayanan kesehatan dan pembangunan Rumah Sakit selama 1 tahun. Hal tersebut terukur melalui indikator kinerja yang telah ditetapkan. Juga dimaksudkan untuk memberikan gambaran umum mengenai RSUD. A. W. Sjahranie kepada segenap lapisan masyarakat dan segala pihak yang terkait. Dimana di dalam Profil singkat ini menggambarkan **Visi, Misi, Motto, Falasafah** dan **Norma-norma** yang berlaku.*

RSUD. A. W. Sjahranie sebagai Rumah Sakit kelas B dan merupakan rumah sakit rujukan nasional dan rujukan regional yang sudah terakreditasi dengan mendapat sertifikat Paripurna berupaya memenuhi kebutuhan pelayanan kesehatan masyarakat yang berkualitas, untuk itu kebutuhan sarana dan prasarana terus akan dilengkapi. Jumlah dan jenis tenaga medis maupun nonmedis ditambah serta profesionalisme tenaga ditingkatkan dengan dukungan fasilitas penunjang terlengkap dan canggih serta pembiayaan yang terjangkau.

Sebagai pusat pelayanan kesehatan yang berada di kawasan Bisnis dan berada ditengah kota, RSUD. A. W. Sjahranie mudah dijangkau dari segala arah penjuru kota Samarinda.

Kami merasa bangga dan terus berupaya untuk meningkatkan kinerja dalam memberikan pelayanan kesehatan



terhadap masyarakat, sesuai dengan salah satu visi yang diikrarkan bersama yaitu,

“Rumah Sakit AWS Berdaulat dalam Pelayanan Yang Berstandar Internasional”.

Selain memberikan pelayanan kesehatan, RSUD. A. W. Sjahranie juga sebagai Pusat pendidikan dan penelitian bagi profesional di bidang kesehatan baik dari pendidikan kedokteran, pendidikan keperawatan maupun dari pendidikan tenaga kesehatan lainnya.

Guna memenuhi perkembangan tuntutan pelanggan, RSUD. A. W. Sjahranie berupaya sekuat tenaga untuk mengembangkan dan membangun sarana dan prasarana yang modern dan didukung alat penunjang yang canggih. Pada akhirnya besar harapan kami semoga tercipta pelayanan kesehatan, pendidikan dan penelitian terbaik sehingga masyarakat pelanggan memperoleh kepuasan dan merasa bangga dengan keberadaan RSUD. A. W. Sjahranie.

Wassalamu'alaikum wr. Wb

Samarinda, 8 Mei 2023

Direktur,



dr. David Hariadi Masjhoer, Sp.OT., M.K.M (Mars)

NIP. 19650314 199803 1 001

DIREKSI RSUD A. W. SJAHRANIE

DIREKTUR

dr. David Hariadi Masjhoer, Sp.OT, M.K.M (Mars)

WAKIL DIREKTUR PELAYANAN

dr. Nurliana Adriati Noor, M.Kes (Mars)

WAKIL DIREKTUR PENUNJANG DAN PENGEMBANGAN

dr. Mazniati, MPH

WAKIL DIREKTUR UMUM DAN KEUANGAN

drg. Agung Dwi Kurianto, Sp.Prost

■ Perjalanan Kepemimpinan RSUD A. W. Sjahranie

PERIODE	NAMA	DIREKTUR
1933 – 1935	Dr.Gobler	I
1935 – 1938	Dr.Hoffan	II
1938 – 1945	Dr. R Soewardji Prawirohardjo	III
1948 – 1951	Dr. Abdul Rivai	IV
1951 - 1954	Dr. Avellia Lemand	V
1954 – 1957	Dr. L. Indoff	VI
1957 – 1960	Dr.Soemantoro	VII
1960 – 1966	Dr. Chan Bun Liang	VIII
1966 – 1971	Dr. Waluyanto Hadi Susilo	IX
1971 – 1979	Dr. H.Thamrinsyam, Sp.RM	X
1979 – 1985	Dr. H, Sofyan Agus	XI
1985 – 1989	Dr. H.Rawindra Soekardi, Sp.THT	XII
1989 – 1995	Dr.T.M. Sinaga, MPH	XIII
1995 – 1998	Dr.H.Jusuf , SK	XIV
1998 – 1999	Dr.H.Jusuf Enany, Sp.JP	XV
1999 – 2006	Dr.H.Awang Joenai	XVI
2006 – 2012	Dr.H.Ajie Syirafuddin, MMR	XVII
2012 – 2018	dr. Rachim Dinata Marsidi.,Sp.B, M.Kes	XVIII

PERKEMBANGAN ORGANISASI RSUD AWS

TAHUN	PENGEMBANGAN ORGANISASI
1974	Didirikan Rumah Sakit Umum di Segiri Kecamatan Samarinda Hulu disebut sebagai RSUD Segiri.
1977	Pada tanggal 12 Nopember di resmikan oleh Gubernur KDH Tk. I Provinsi Kalimantan Timur Bapak H.a.Wahab Sjahranie untuk Pelayanan Rawat Jalan.
1984	Pada tanggal 21 Juli 1984, seluruh Pelayanan Rawat Inap dan Rawat Jalan dipindahkan dari rumah sakit lama (Selili) kelokasi rumah sakit umum baru yang terletak di Jln.Palang Merah Indonesia.
1987	Nama Rumah Sakit Umum Daerah A. W. Sjahranie diresmikan pada tahun 1987, untuk mengenang jasa beliau.
1993	Sebagai rumah sakit Kelas B dengan SK Menkes No: 1161/Menkes/SK/XII/1993, ditetapkan di Jakarta pada tanggal 15 Desember 1993.
1999	RSUD A.wahab Sjahranie ditetapkan dengan status sebagai unit Swadana.
2008	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status sebagai Badan Layanan Umum Daerah (BLUD).
2010	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status Terakreditasi 16 Pelayanan.
2010	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan sebagai Rumah Sakit Kelas B Pendidikan.
2012	Certificate Of Registration Quality Management S
2014	RSUD A. W. Sjahranie menjadi salah satu dari 14 Rumah Sakit Rujukan Nasional (HK.02.02/MENKES/390/2014)
2014	RSUD A. W. Sjahranie ditetapkan sebagai Rumah Sakit Kelas A Pendidikan
2014	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status Akreditasi Nasional Versi 2012 " PRATAMA "
2015	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status Akreditasi Nasional Versi 2012 " MADYA "
2017	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status Akreditasi Nasional Versi 2012 " PARIPURNA "
2017	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan sebagai PUSAT RUJUKAN OPERASI JANTUNG

2018	Menjadi Rumah Sakit Pendidikan Utama Fakultas Kedokteran Universitas Mulawarman
2019	RSUD A Wahab Sjahranie ditetapkan dengan status Akreditasi Nasional Versi SNARS “ PARIPURNA“

❖ **PENGHARGAAN**

TAHUN	PENGHARGAAN	DARI
2017	Piagam Penghargaan Juara I Vocal Group Antar Pegawai OPD Pemprov Kaltim	Pemprov Kaltim
2017	Piagam Penghargaan Juara Harapan III Stand Pelayanan Publik	Pemprov Kaltim
2020	Piagam Penghargaan Pemenang Pertama Pengelolaan Kepegawaian	Pemprov Kaltim
2020	Penghargaan Pemenang Kelima Penjaringan Peserta Inovasi dan Kreativitas Pelayanan Perangkat Daerah	Pemprov Kaltim
2020	Penghargaan sebagai Badan Publik Informatif pada Monitoring dan Evaluasi Keterbukaan Informasi Publik	Pemprov Kaltim & Diskominfo Kaltim
2020	Penghargaan atas kontribusi sebagai garda terdepan dalam menanggulangi penanganan Covid-19	DJP
2021	Penghargaan atas prestasi dalam “Akuntabilitas Kinerja Tahun 2020“ dengan predikat Sangat Baik	Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur
2021	Penghargaan Pemenang Keempat Penjaringan Peserta Inovasi dan Kreativitas Pelayanan Perangkat Daerah	Pemprov Kaltim
2021	Piagam Penghargaan Anugerah Keterbukaan Informasi Publik Se Kalimantan Timur Tahun 2021	Pemprov Kaltim
2022	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie Samarinda Prov. Kaltim Sebagai Rumah Sakit Yang Telah Memenuhi Persyaratan Kesehatan Lingkungan Dengan Predikat "Baik"	Kementrian Kesehatan
2022	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim sebagai peraih juara 1 lomba implementasi kawasan tanpa rokok (ktr) tingkat prov. Kaltim tahun 2022	BPJS Ketenagakerjaan
2022	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim sebagai pusat layanan kecelakaan kerja terbaik tahun 2022	Gubernur Kalimantan Timur

2022	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim sebagai penjangkaran peserta inovasi dan kreatifitas pelayanan perangkat daerah (pepes ikan peda) provinsi dan kabupaten/kota di kaltim tahun 2022	KOMISI INFORMASI PROVINSI KALTIM
2022	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim sebagai terbaik i (satu) kategori blud provinsi/kabupaten/kota se- kaltim pada e-monitoring kepatuhan badan publik terhadap keterbukaan informasi publik kaltim 2022	KEMENTERIAN KESEHATAN RI
	Sertifikat RSUD A. W. Sjahranie telah memenuhi kualifikasi yang ditentukan sebagai institusi penyelenggara pelatihan bidang kesehatan dan dinyatakan terakreditasi a	Gubernur Kalimantan Timur
2023	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim atas prestasinya dalam akuntabilitas kinerja tahun 2022, memperoleh nilai 76,38 dengan predikat "sangat baik"	Gubernur Kalimantan Timur
2023	Penghargaan RSUD A. W. Sjahranie samarinda prov. Kaltim sebagai perangkat daerah terbaik ke 2 (dua) atas penilaian mandiri pelaksanaan reformasi birokrasi (pmprb) tahun 2022 dengan nilai 31,38	BPJS Ketenagakerjaan

VISI, MISI & NILAI

VISI :

“RUMAH SAKIT AWS BERDAULAT DALAM PELAYANAN YANG BERSTANDAR INTERNASIONAL”

MISI :

1. Mewujudkan pelayanan paripurna, bermutu, mudah diakses, dan berorientasi pada budaya keselamatan pasien.
2. Mengembangkan layanan unggulan dengan teknologi terkini.
3. Terwujudnya Rumah Sakit Pendidikan yang terintegrasi antara proses pendidikan dan pelayanan.
4. Mewujudkan tatakelola rumah sakit yang profesional, akuntabel, dan transparan.
5. Tersedianya sumber daya dan lingkungan yang berkualitas serta berdaya saing

NILAI – NILAI BUDAYA KERJA

- ✓ **Ramah**
Melayani dengan senyuman, memberikan rasa, aman dan nyaman
- ✓ **Cekatan**
Terampil, cepat, tepat, dan akurat
- ✓ **Santun**
Menghormati yang tua, menghargai yang sebaya, mengayomi yang lebih muda
- ✓ **Profesional**
Bekerja sesuai tugas, fungsi, dan kompetensi yang dimiliki untuk menghasilkan karya terbaik dan beretika

TUJUAN & SASARAN

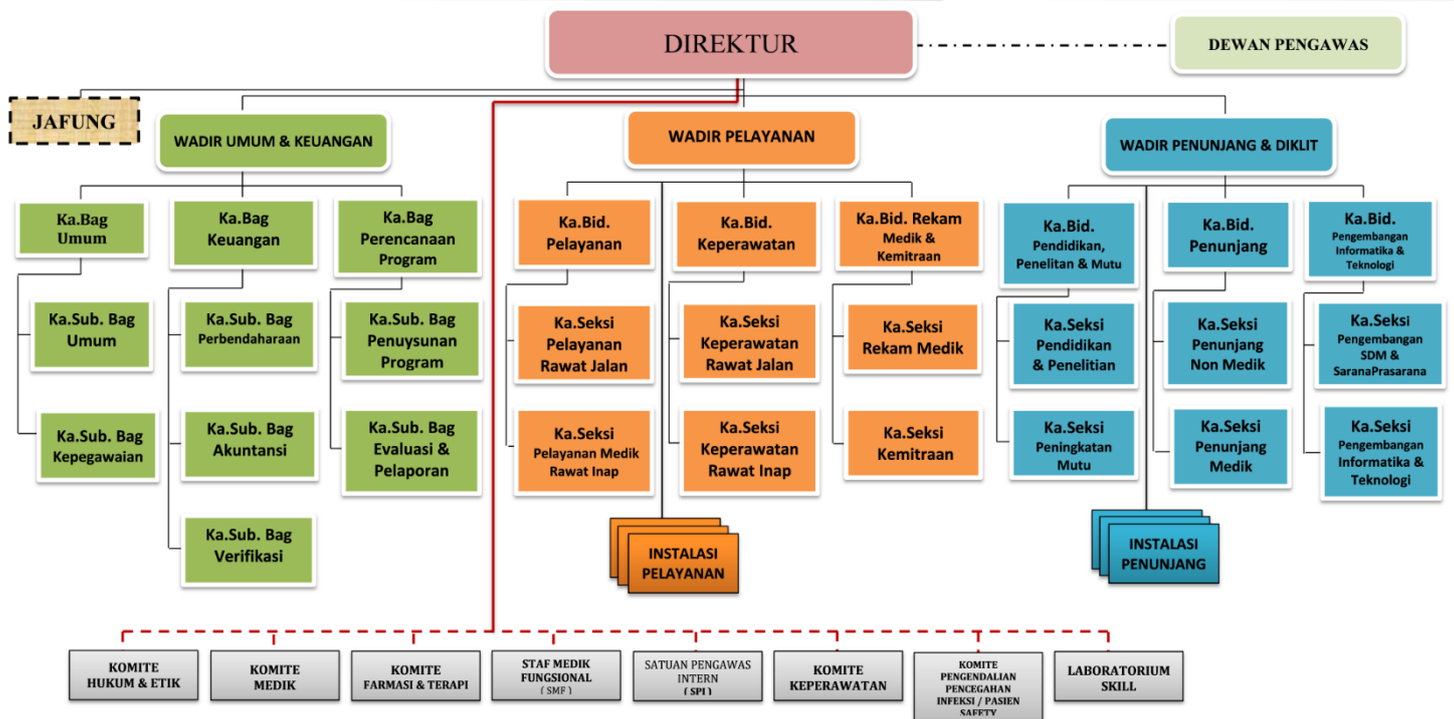
TUJUAN

1. Mewujudkan birokrasi yang memiliki pelayanan publik berkualitas
2. Meningkatkan Mutu Pelayanan sebagai RS Rujukan Nasional dan RS Pendidikan

SASARAN

1. Terlaksananya Program Penunjang RS yang efektif dan efisien dalam peningkatan mutu pelayanan RS
2. Tercapainya Upaya Peningkatan Pelayanan Kesehatan yang sesuai kelas RS
3. Tercapainya Peningkatan kapasitas Sumber Daya Rumah Sakit
4. Capaian Kebutuhan SDM baik secara Kualitatif dan kuantitatif sesuai standar Kelas Rumah Sakit

Struktur Organisasi RSUD AWS



FILOSOFI LOGO

aws
 Logotype AWS sebagai inisial RSUD Abdoel Wahab Sjahrani



Bentuk Curva daun dengan Gestalt huruf "W" melambangkan Kesegaran, Kebugaran, Healthy dan Wellness

Bentuk curva meliuk menyerupai jari-jari tangan yang sedang menopang daun. Kondisi ini menganalogikan bahwa RSUD AWS menopang kesehatan anda

KINERJA PELAYANAN RS

❖ Indikator Kinerja Pelayanan RS Sampai Dengan Tahun 2022

URAIAN / TAHUN	2018	2019	2020	2021	2022
Kapasitas TT	851	725	751	599	537
BOR	62,71	65,93	36,89	44,47	54,16
ALOS	5,56	6	5,22	5,4	4,9
TOI	3,43	2,9	9,06	6,9	3,4
BTO	20	43	8,59	29	46
NDR	52,94	42,75	43,90	81,32	34,05
GDR	36,75	68,84	65,82	61,79	53,39

Data terakhir tahun 2022 berdasarkan SK Direktur tentang Kapasitas Tempat Tidur Ruang Rawat Inap RSUD AWS berjumlah : 537 TT, dengan ketersediaan atau pemanfaatannya : 431 TT berada di Zona Hijau dan 106 TT di Zona Merah.

❖ 10 PENYAKIT TERBANYAK RAWAT JALAN TAHUN 2021

NO	KODE ICD	DIAGNOSA	JUMLAH
1	C50	CA MAMMAE	5466
2	B20-B24	HIV	4133
3	I25	CHD	4354
4	N17-19	RENAL FAILURE	2532
5	I10	PRIMARY HYPERTENSION	1858
6	C53	CA CERVIX UTERI	1726
7	C20	CA RECTUM	1681
8	B18	CHRONIC VIRAL HEPATITIS	1621
9	E10-E14	DIABETES MELLITUS	1519
10	C11	CA NASOPHARYNX	1230

❖ 10 PENYAKIT TERBANYAK RAWAT JALAN TAHUN 2022

NO	KODE ICD	DIAGNOSA	JUMLAH
1	C50	CA MAMMAE	7700
2	I25	CHD	5388
3	B20-B24	HIV	4413
4	N18	CHRONIC KIDNEY DISEASE (CKD)	3759
5	B18	CHRONIC VIRAL HEPATITIS	2490
6	E11	NON-INSULIN-DEPENDENT DIABETES MELLITUS (DM TIPE 2)	2031
7	I20	ESSENTIAL (PRIMARY) HYPERTENSION	1885
8	M47	SPONDYLOSIS	1867
9	C53	CA CERVIX UTERI	1854
10	C11	CA NASOPHARYNX	1827

❖ 10 PENYAKIT TERBANYAK RAWAT INAP TAHUN 2021

NO	KODE ICD	DIAGNOSA	JUMLAH
1	I25	CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	1359
2	B34.2	COVID	1297
3	N17-N19	CKD	614
4	C50	CA MAMMAE	530
5	E11	DM	504
6	I60-I64	STROKE	499
7	C53	CA CERVIX	289
8	J18	PNEUMONIA	255
9	A93	DHF	254
10	I50	HEART FAILURE	248

❖ 10 PENYAKIT TERBANYAK RAWAT INAP TAHUN 2022

NO	KODE ICD	DIAGNOSA	JUMLAH
1	I25	CHRONIC ISCHAEMIC HEART DISEASE	1722
2	N18	RENAL FAILURE	834
3	I60-I64	STROKE	690
4	E11	DM	643
5	C50	CA MAMMAE	589
6	I50	HEART FAILURE	545
7	C91	PNEUMONIA	386
8	B34.2	DHF	384
9	C53	GEA	360
10	C53	CA CERVIX	300

DATA KETENAGAAN RS

TIPE	JENIS TENAGA	2021		2022	
		PNS	NON PNS	PNS	NON PNS
DOKTER MEDIS	Dokter Spesialis & Subspesialis	79	22	74	25
	Dokter Umum	30	27	35	25
	Dokter Gigi Spesialis	7	1	7	1
	Dokter Gigi		4		3
PERAWAT	Perawat	349	552	382	507
	Bidan	63	51	56	50
	Penata Anestesi	9	5	9	5
	Asisten Anestesi	7		8	5
	Perawat Gigi	7		7	
	Pekarya Kesehatan	2		1	
	FARMASI	Apoteker	12	20	14
	Ass. Apoteker	34	57	40	55
TENAGA KESEHATAN MASYARAKAT	S2				
	S1	8	21	7	20
	D4				
	D3	3		4	
	D1	3		1	
TENAGA GIZI	S2				
	S1	4	6	5	6
	D4	4	1	5	1
	D3	3	5	3	4
	Pembantu Ahli Gizi	2		1	
TENAGA KETERAPIAN FISIK	Fisioterapis	8	9	10	8
	Okupasi Terapis	2	2	2	2
	Terapi Wicara	2	1	3	1
TENAGA KETEKNISIAN MEDIS	Fisikawan Medis	1	3	1	4
	Radiologi	7	24	8	23
	Elektromedis	1	3	3	4

TIPE	JENIS TENAGA	2021		2022	
		PNS	NON PNS	PNS	NON PNS
	Analisis Kesehatan	25	26	28	25
	Teknisi Transfusi Darah	1	2	1	2
	Teknik Gigi		1		1
	Perekam Medik	5	11	8	12
	Refraksionis Optisien		1		1
	Orthotik Prostetik		1		1
ADMINISTRASI	S2	20		20	
	S1/D4	33	61	32	83
	D3	10	23	11	25
	D2	1	2		1
	D1	1	5		3
	SLTA	98	459	92	438
	SLTP	23	60	24	58
	SD		26		26
TOTAL		878	1488	905	1441

Sumber : Data Kepegawaian per Desember Tahun 2022

❖ **PENGEMBANGAN SDM TAHUN 2019 s/d 2021**

NO	Jenis kegiatan	2020	2021	2022
1	Diklat Kepemimpinan			
	PIM 2	0	0	0
	PIM 3	0	0	1
	PIM 4	2	2	0
2	Pendidikan Formal			
	D3	1	3	0
	D4/S1	10	3	6
	D4/S1 Profesi	-	13	6
	Profesi	-	5	6
	S2	5	6	5
S3/Profesi	3	3	1	
3	Diklat Teknis	242	214	321
4	Diklat Fungsional	239	68	80

Sumber : Data Pengembangan SDM Per Desember 2022

RINCIAN LUASAN GEDUNG

**DAFTAR RINCIAN GEDUNG DAN BANGUNAN
RSUD. A. WAHAB SJAHRANIE
TAHUN 2021**

No.	Nama Unit	Nama Ruangan	Jumlah Lantai	Tahun Bangun	Luas Total Blok Gedung (m ²)
1	Laboratorium PA	Laboratorium PA	1	2002	979
2	MCU	MCU	1	2011	800
3	R. Jalan Eksekutif	Poli Eksekutif	1	2011	500
4	Farmasi	Farmasi	1	2011	720
5	Garasi dan Bengkel	Garasi	2	2007	75
6	Gudang Umum	Gudang Umum	2	1979	216
7	R. Intensif Terpadu	Cat Lab	2	1979	513
8	Gedung Sentral Gas Medik	Sentral Gas Medik	2	2009	299
9	Overhead Lainnya	Mes Pegawai	2	2000	4.210
10	SIMRS dan Medical Record	Medical Record	2	1979	720
11	Ruang Genset	Genset	2	1979	272
12	Bank Darah	Bank Darah	1	2011	250
13	Laboratorium PK	Laboratorium PK	1	2014	11.016
14	Ibadah	Masjid	2	2008	300
15	Ruang Jenazah	Ruang Jenazah	2	1979	216
16	Instalasi Gizi	Gizi	2	1979	720
17	CSSD/Sterilisasi Sentral	CSSD	2	1979	1.064
18	Fisioterapi	Fisioterapi	2	2013	988
19	IPSRS dan Workshop	IPSRS	2	2008	180
20	Radiologi	Radiologi	2	2014	1.268
21	Selasar	Selasar	2	1979	1.000
22	R. Intensif Terpadu	ICU/CCU/NICU/PICU	2	1979	185
23	Instalasi Bedah Sentral	Instalasi Bedah Sentral	1	2011	3.636
24	Kemoterapi	Kemoterapi	2	1979	400
25	Hemodialisis	Hemodialisis	2	1979	400
26	Administrasi	Umum	1	1976	80
27	Administrasi	JPKM (Gudang)	1	1976	30
28	Administrasi	Kepegawaian	1	1976	75
29	Administrasi	Diklit	1	1976	70
30	Administrasi	Gerhana	1	1976	80
31	Administrasi	Keuangan	1	1976	450
32	Administrasi	WC/T oilet	1	1976	66

No.	Nama Unit	Nama Ruangan	Jumlah Lantai	Tahun Bangun	Luas Total Blok Gedung (m ²)
33	Administrasi	Direktur	1	1976	55
34	Administrasi	Wadir Pelayanan	1	1976	20
35	Administrasi	Wadir Penunjang	1	1976	20
36	Administrasi	Wadir Umum	1	1976	20
37	Administrasi	PMKP	1	1976	20
38	Administrasi	Komite Medik	1	1976	20
39	Administrasi	Perencanaan	1	1976	20
40	Administrasi	Dewas	1	1976	20
41	Administrasi	Buana	1	1976	60
42	Administrasi	Mentari	1	1976	70
43	Administrasi	Pantri	1	1976	15
44	Administrasi	Lobby	1	1976	120
45	PAVLIUN	Gudang	1	2011	30
46	PAVLIUN	Lobi	1	2011	1.900
47	PAVLIUN	Pendaftaran	1	2011	310
48	PAVLIUN	Ruang Tehnik	1	2011	250
49	PAVLIUN	Kantin	1	2011	250
50	PAVLIUN	Selasar	1	2011	1.770
51	PAVLIUN	Kamar Operasi	1	2011	500
52	PAVLIUN	ICU/CCU	1	2011	500
53	PAVLIUN	Hemodialisis	1	2011	400
54	PAVLIUN	Cat Lab	1	2011	500
55	PAVLIUN	Administrasi	1	2011	200
56	PAVLIUN	Kebidanan & Anak	1	2011	984
57	PAVLIUN	Perawatan umum	1	2011	984
58	PAVLIUN	VIP Superior	1	2011	480
59	PAVLIUN	Taman	1	2011	30
60	PAVLIUN	Farmasi	1	2011	400
61	KELAS III	BOUGENVILE	2	1979	461
62	KELAS III	ASTER	2	1979	1.052
63	Kelas I	Melati	2	1979	263
64	Kelas II	Melati	2	1979	527
65	Kelas III	Melati	2	1979	659
66	KELAS I	ANGGREK	2	1979	1.203
67	KELAS II	ANGGREK	2	1979	376
68	KELAS III	ANGSOKA	1	2008	1.154
69	KELAS III	FLAMBOYAN	1	2008	1.152
70	KELAS III	DAHLIA	1	2008	648
71	KELAS III	SERUNI	1	2008	1.154
72	KELAS III	Tulip	1	2008	400

No.	Nama Unit	Nama Ruangan	Jumlah Lantai	Tahun Bangun	Luas Total Blok Gedung (m ²)
73	KELAS III	CEMPAKA	2	1979	1.579
74	Kelas I	Mawar	2	1979	1.047
75	Kelas II	Mawar	2	1979	262
76	Kelas III	Mawar	2	1979	262
77	VIP/ Teratai	Teratai 1	2	2008	563
78	VIP/ Teratai	Teratai 2	2	2008	522
79	VIP/ Teratai	Teratai 3	2	2008	475
80	VIP/ Teratai	Bungalow	2	2008	53
81	VIP/ Teratai	Teratai 4	2	2008	400
82	UGD	UGD	1	2009	1.426
83	UGD	Poli Umum	1	2009	143
84	UGD	Pendaftaran	1	2009	57
85	UGD	Kasir	1	2009	86
86	UGD	Persalinan	1	2009	428
87	UGD	Administrasi IGD	1	2009	143
88	UGD	IPI/IRNA	1	2009	285
89	UGD	IBS	1	2009	285
90	POLIKLINIK	Poli Anak	1	2010	99
91	POLIKLINIK	Poli Bedah	1	2010	30
92	POLIKLINIK	Poli Bedah Syaraf	1	2010	30
93	POLIKLINIK	Poli Bedah Tulang	1	2010	15
94	POLIKLINIK	Poli Gigi dan Tulang	1	2010	132
95	POLIKLINIK	Poli Jantung	1	2010	83
96	POLIKLINIK	Poli Kandungan	1	2010	60
97	POLIKLINIK	Poli Kulit dan Kelamin	1	2010	60
98	POLIKLINIK	Poli Mata	1	2010	83
99	POLIKLINIK	Poli Paru	1	2010	33
100	POLIKLINIK	Poli Penyakit Dalam	1	2010	15
101	POLIKLINIK	Poli Saraf	1	2010	15
102	POLIKLINIK	Poli THT	1	2010	15
103	POLIKLINIK	Poli Urologi	1	2010	30
104	POLIKLINIK	Poli Bedah Anak	1	2010	15
105	POLIKLINIK	Poli Bedah Jantung	1	2010	15
106	POLIKLINIK	Poli Jiwa	1	2010	15
107	POLIKLINIK	Poli Bedah Plastik	1	2010	15
108	POLIKLINIK	Poli Gizi	1	2010	15
109	POLIKLINIK	Poli Okupsi	1	2010	15
110	POLIKLINIK	Poli Ongkologi	1	2010	15
111	POLIKLINIK	Poli Perawatan Luka	1	2010	15
112	POLIKLINIK	Poli Psikologi	1	2010	15

No.	Nama Unit	Nama Ruangan	Jumlah Lantai	Tahun Bangun	Luas Total Blok Gedung (m ²)
113	POLIKLINIK	Poli VCT	1	2010	15
114	POLIKLINIK	Laboratorium	1	2010	15
115	POLIKLINIK	Medical Record	1	2010	167
116	POLIKLINIK	Kasir	1	2010	16
117	POLIKLINIK	BPJS	1	2010	75
118	POLIKLINIK	Ruang Tunggu	1	2010	185
119	POLIKLINIK	Farmasi	1	2010	119
120	POLIKLINIK	Perpustakaan	1	2010	15
121	POLIKLINIK	Toilet	1	2010	30
122	POLIKLINIK	Ruang Tunggu	1	2010	357
123	POLIKLINIK	Toilet	1	2010	22
124	POLIKLINIK	Pendaftaran	1	2010	66
125	POLIKLINIK	Kantor	1	2010	30
126	POLIKLINIK	Fisioterapi	1	2010	132
127	POLIKLINIK	ATM	1	2010	28
128	POLIKLINIK	IDI	1	2010	28
129	POLIKLINIK	PKBRS	1	2010	28
130	POLIKLINIK	SPI	1	2010	28
131	POLIKLINIK	Keselamatan Kerja	1	2010	28
132	POLIKLINIK	PPNI	1	2010	28
133	POLIKLINIK	Komite Keperawatan	1	2010	28
134	POLIKLINIK	Toilet	1	2010	30
135	POLIKLINIK	Pelangi	1	2010	4.716
136	POLIKLINIK	Rembulan	1	2010	4.716
137	Gedung Radioterapi	Radioterapi	1	2016	1.112
138	Gedung Bunker	Pet Scan & Cyclotron	1	2018	644
139	Gedung Lab	Lab Fertilitas	1	2018	308
140	Gedung Farmasi & CPOB	Farmasi & CPOB	1	2018	784
141	Gedung IPSRS	Tambahan IPSRS	1	2018	276
JUMLAH :					73.647 m²

PELAYANAN

Rumah Sakit Umum Daerah A.W. Sjahranie (RSUAWS) adalah Rumah Sakit milik Pemerintah Provinsi Kalimantan Timur dan merupakan Rumah Sakit Rujukan tertinggi di Kalimantan Timur. Saat ini permintaan akan pelayanan kesehatan semakin meningkat. Hal ini tidak terlepas dari semakin meningkatnya kesadaran masyarakat mengenai pentingnya kesehatan dan juga adanya upaya dari manajemen RSUD A.W. Sjahranie untuk memperbaiki kualitas pelayanan terhadap masyarakat.

Untuk Pelayanan kesehatan spesialisik, sudah tersedia 27 Poli Klinik Spesialis di yang diharapkan pula dapat memberikan layanan kesehatan paripurna. Semua pelayanan di Poliklinik ini dapat diakses oleh seluruh lapisan masyarakat tanpa memandang status sosial pasien.

Demikian pula untuk perawatan diruangan Rawat Inap yang terdiri dari kelas I,II,III, sampai kelas Eksekutif dimana Jumlah Tempat Tidur yang digunakan saat ini berjumlah 599 yang diharapkan dapat menampung masyarakat yang akan menggunakan fasilitas rawat inap.

Instalasi Gawat Darurat sebagai salah satu pintu masuk dan sebagai ujung tombak pelayanan di RSUD AWS maka penilaian terhadap kinerja dan kualitas pelayanan haruslah selalu dilakukan untuk melihat perbaikan ataupun kekurangan baik dalam hal fasilitas maupun sumber daya manusia sehingga pelayanan prima di IGD dapat dirasakan oleh masyarakat. Hal ini juga tentu terkait dengan pelayanan di instalasi atau unit lain yang saling terkait baik secara langsung maupun tidak langsung.

PELAYANAN

Jenis-jenis pelayanan yang disediakan Rumah Sakit AWS Samarinda meliputi:

1. **Pelayanan Medik**
 - a. Pelayanan Gawat Darurat
 - b. Pelayanan Medik Spesialis Dasar
 - 1) Penyakit dalam
 - 2) Kesehatan Anak
 - 3) Spesialis bedah
 - 4) Spesialis obstetric dan ginekologi
 - c. Pelayanan medik spesialis iain
 - 1) Spesialis mata
 - 2) Bedah Plastik
 - 3) Kedokteran forensik
 - 4) Bedah Anak
 - 5) Bedah Thoraks Kardiovaskuler (BTKV)
 - 6) Telinga hidung tenggorokan
 - 7) Syaraf
 - 8) Jantung dan Pembuluh darah
 - 9) Kulit dan kelamin
 - 10) Paru
 - 11) Orthopedi

- 12) Urologi
 - 13) Bedah Syaraf
 - 14) Kedokteran Okupasi
 - d. Medik subspesialis
 - 1) Subspesialis bedah
 - a) Digestif
 - b) Onkologi
 - 2) Subspesialis penyakit dalam
 - a) Penyakit Tropik Infeksi
 - b) Gastroenterologi – hepatologi (KGEH)
 - c) Ginjal
 - d) Hipertensi
 - 3) Subspesialis Obsgyn
 - a) Fertilitas dan endokrinologi reproduksi
 - b) Onkologi ginekologi
 - c) Obstetri ginekologi social
 - 4) Subspesialis mata
 - a) Vitreo retina
 - 5) Spesialisasi Jantung dan Pembuluh Darah
 - a) Intervensi
 - 6) Spesialisasi Orthopedi
 - a) Spine
 - b) Hip Kneed Adult Reconstruction
 - c) Hand and microsurgery
 - d) Ortho – pediatric
 - e) Sport Injury
 - 7) Spesialisasi bedah syaraf
 - a) Spine
 - 8) Spesialisasi Anestesi
 - a) Anestesi Kardio Vaskular
 - b) Anestesi – Obsgyn
 - 9) Spesialisasi Anak
 - a) Tumbuh – Kembang
 - b) Jantung anak
 - 10) Spesialisasi Urologi
 - a) Trauma & Rekonstruksi Urologi
 - 11) Spesialis BTKV
 - a) Vaskular
 - e. Pelayanan Medik Spesialis gigi dan mulut
 - 1) Bedah Mulut
 - 2) Konservasi/endodonsi
 - 3) Periodonti
 - 4) Orthodonti
 - 5) Prosthodonti
 - 6) Pedodonti
2. **Pelayanan keperawatan dan kebidanan**
 - a. Asuhan keperawatan generalis dan/atau asuhan keperawatan spesialis
 - b. Asuhan kebidanan
 3. **Pelayanan rawat inap**
 4. **Pelayanan rawat jalan**
 5. **Pelayanan Unggulan**
 - a. Pelayanan jantung terpadu
 - 1) Pelayanan Kardiovaskuler

- 2) Pelayanan Bedah Jantung
 - b. Operasi Minimal Invasif / Sayatan
 - 1) EVAR (Endovascular aneurysm repair)
 - 2) Endovenous Ablation Therapy
 - 3) Endovaskular Arteri Perifer
 - c. Stroke Center
 - d. Pelayanan Kanker Terpadu
 - 1) Kemoterapi
 - 2) Pelayanan Radioterapi
 - 3) Pelayanan Kedokteran Nuklir
 - e. Pelayanan Fertilitas
 - f. Pelayanan Geriatri
- 6. Pelayanan penunjang Medis**
- a. Penunjang medis spesialis
 - 1) Anestesi dan terapi intensif
 - 2) Rehabilitasi Medik
 - 3) Radiologi
 - Diagnostik Non Invasif
 - Diagnostik Invasif
 - 4) Laboratorium
 - Patologi Klinik
 - Patologi Anatomi
 - Mikrobiologi Klinik
 - Parasitologi Klinik
 - 5) Penunjang medis Spesialis lainnya
 - Radioterapi
 - Kedokteran Nuklir
 - Gizi Klinik
 - b. Penunjang medis Subspesialis
 - 1) Anestesi terapi intensif
 - 2) Dialisi
 - c. Penunjang Medis lain
 - 1) CSSD
 - 2) Gizi
 - 3) Rekam Medis
 - 4) Farmasi
 - 5) Pelayanan Darah
- 7. Pelayanan Penunjang Non Medis**
- a. Laundry/binatu
 - b. Pengolah Makanan
 - c. Pemeliharaan Sarana Prasarana dan Alat kesehatan
 - d. Sistem Informasi dan Komunikasi
 - e. Pemulasaran Jenazah

❖ Pelayanan Rawat Jalan

Poliklinik yang ada meliputi:

1. Klinik Penyakit Dalam
2. Klinik Penyakit Kulit & Kelamin
3. Klinik Urologi
4. Klinik Bedah
5. Klinik Neurologi
6. Klinik THT
7. Klinik Jantung
8. Klinik Kandungan
9. Klinik Kesehatan Anak
10. Klinik Mata
11. Klinik Paru
12. Klinik Gigi Dan Mulut
13. Klinik Jiwa
14. Klinik Perawatan Luka
15. Klinik VCT (voluntary counseling & testing)
16. Klinik Psikologi Klinis
17. Klinik Okupasi
18. Klinik Geriatri
19. Klinik Konsultasi Gizi
20. PKBRS
21. Klinik Kandungan
22. Klinik Bedah Syaraf
23. Klinik Bedah Onkologi
24. Klinik Bedah Anak
25. Klinik Orthopedi



❖ Pelayanan Instalasi Gawat Darurat (IGD)

Fasilitas Pelayanan IGD tersedia 24 jam yang didukung oleh SDM berkualifikasi PPGD, ACLS, ATLS, BTLS, BTCLS, GELS dan ditunjang dengan pelayanan Laboratorium dan Radiologi serta Pelayanan Dokter Spesialis dan Subspesialis yang merupakan dokter tetap RSUD AWS.

Gedung IGD RSUD AWS memiliki 3 lantai yang diharapkan mampu melayani kasus kegawat-daruratan dengan cepat dan tepat.



Fasilitas Lantai 1:

- Ruang Kasus Darurat Bedah
- Ruang Kasus Darurat Non Bedah
- Ruang Observasi
- Ruang Resusitasi
- Ruang Tindakan
- Ruang Isolasi Kasus Infeksi
- Ruang Pemeriksaan Pasien Non Gawat Darurat
- Pelayanan Admisi Pasien IGD & Rawat Inap
- Depo Farmasi IGD 24 jam
- Kasir 24 Jam



Fasilitas Lantai 2:

- Pelayanan Ibu, Bayi dan Anak sesuai standar PONEK
- Ruang Resusitasi Bayi
- Ruang Pertemuan
- Ruang Kantor Administrasi IGD

Ruang Resusitasi Bayi



Kamar Operasi Emergensi



Fasilitas Lantai 3:

- Ruang Operasi Gawat Darurat
- High Care Unit

Saat ini jumlah tenaga yang ada di IGD adalah:

- Kepala IGD : Dokter Spesialis Bedah Umum
- Dokter : 13 orang dokter umum
- Perawat : 41 orang (6 orang bertugas di ambulance 118)
- Administrasi : 4 orang
- Pekarya : 1 orang
- Pengantar orang sakit (POS) : 8 orang

Pada saat ini RSUD AW Sjahrnie sudah meningkatkan pelayanan dengan menambahkan 4 spesialisasi dasar pada pelayanan gawat darurat.

❖ **Publik Safety Center (PSC) 119**

Nomor 119 adalah layanan kegawatdaruratan medis yang diluncurkan pertama kali pada 1 Juli 2016 oleh Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Pada saat diluncurkan (*soft launching*), layanan 119 tersedia di 27 lokasi di Indonesia dan diproyeksikan bertambah ke seluruh lokasi di Indonesia. Semua ambulan sudah dilatih dengan standar sama dengan AWS. Korban akan ditangani cepat dan diarahkan tepat. Pemilihan RS juga tepat sesuai kelasnya sehingga masyarakat cepat tertolong.

Jadi tidak semua dibawa ke AWS. Jika cukup di Puskesmas dilayani disitu. Pun demikian RS akan dirahkan sesuai kebutuhan. Kecuali butuh penanganan ekstra harus dibawa ke AWS.



❖ Pelayanan Instalasi Rawat Inap

Instalasi Rawat Inap Publik mampu memenuhi kebutuhan seluruh lapisan masyarakat dengan mengupayakan pelayanan yang seragam dengan fasilitas yang nyaman. Seluruh ruangan rawat inap dilengkapi dengan pendingin ruangan, serta dilayani oleh dokter spesialis dan perawat di bawah koordinasi Case Manager di masing-masing ruangan dapat memberikan asuhan yang mengutamakan keselamatan pasien.

Pelayanan Rawat Inap RSUD AWS dibagi menjadi beberapa kelas :

Private (VIP, VVIP)

- Sakura
- Teratai
- Bungalow

Kelas 1&2:

- Edelweis
- Angrek

Kelas 2:

- Cempaka
- Melati

Kelas 3 :

- Kebidanan dan Kandungan : Mawar
VK & Nifas
- Bedah : Cempaka, Aster
- Anak : Melati
- Bayi : Ruang Bayi
- Penyakit Dalam : Flamboyan,
Bougenville
- Jantung & Paru : Seruni
- Saraf & Bedah Saraf : Angsoka
- THT, Mata, Bedah Mulut, Kulit : Dahlia



Ruang Rawat Inap Teratai 2



Selain Pelayanan Rawat Inap Publik, RSUD AWS juga memiliki Pelayanan Rawat Inap Private yang terletak di Paviliun Sakura dengan jumlah 83 Tempat Tidur

Admission Sakura



Ruang Tamu Rawat Inap Sakura



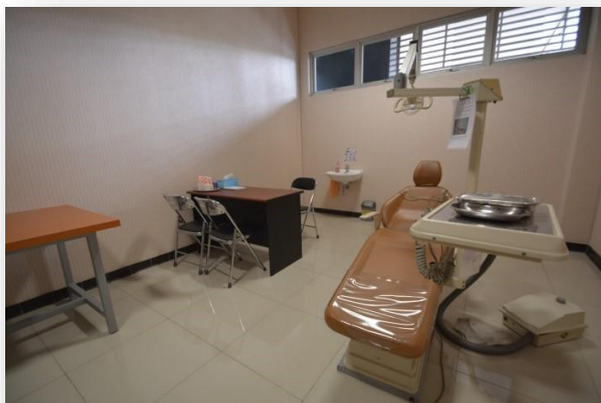
Ruang Rawat Inap VIP Sakura



❖ Pelayanan Medical Check-up (MCU)

Mengetahui kondisi kesehatan sedini mungkin sangat penting

Medical Check-up RSUD AWS sudah ada sejak tahun 1996 sampai dengan saat ini. Dilengkapi dengan berbagai alat canggih seperti Treadmill test, Echo Cardiography, USG 4 Dimensi serta penunjang medis lainnya.



❖ Instalasi Bedah Sentral (IBS)

Instalasi bedah Sentral memiliki 19 kamar operasi elektif, 4 kamar Operasi Emergency dan 4 Kamar, sehingga jumlah seluruh kamar operasi 27 kamar yang disiapkan khusus untuk Bedah Tulang, Bedah Syaraf, Bedah Kebidanan, dan Bedah Urolog, Bedah THT, Gigi Mulut, Mata dan Jantung. Kegiatan operasi yang dikerjakan dari kasus Elektif dan Cyto.



❖ Instalasi Perawatan Intensif

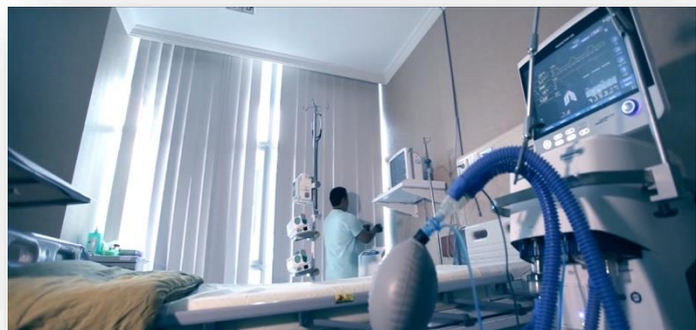
Intensive care unit merupakan ruang perawatan khusus untuk pasien dengan kondisi gawat yang memerlukan peralatan bantuan hidup dan tenaga medis khusus. Pasien yang dirawat merupakan pasien gawat dengan harapan hidup yang tinggi, tidak disarankan untuk perawatan pasien gawat dengan harapan hidup yang rendah seperti pasien dengan tumor ganas, pasien dengan gagal organ tubuh stadium akhir, atau pasien dengan usia sangat tua. Intensive care unit memiliki peralatan bantuan hidup seperti ventilator (alat bantu napas), monitor tanda vital, dan penggunaan alat medis khusus lainnya. Instalasi Perawatan Intensif mempunyai 4 (empat) unit yaitu:

1. **Intensive Care Unit (ICU) dengan 14 TT**

Dengan peralatan yang lengkap dengan didukung Dokter dan Perawat yang terlatih, sehingga kami selalu teruji setiap harinya.

2. **Intensive Cardiac Care Unit (ICCU) dengan 12 TT**

Peralatan yang memenuhi standard internasional, dengan didukung oleh dokter yang sangat terlatih, baik dalam negeri maupun luar negeri.



3. **Pediatric Intensive Care Unit (PICU) dengan 7 TT**

Dengan peralatan yang lengkap telah siap menangani perawatan Intensive pada Anak



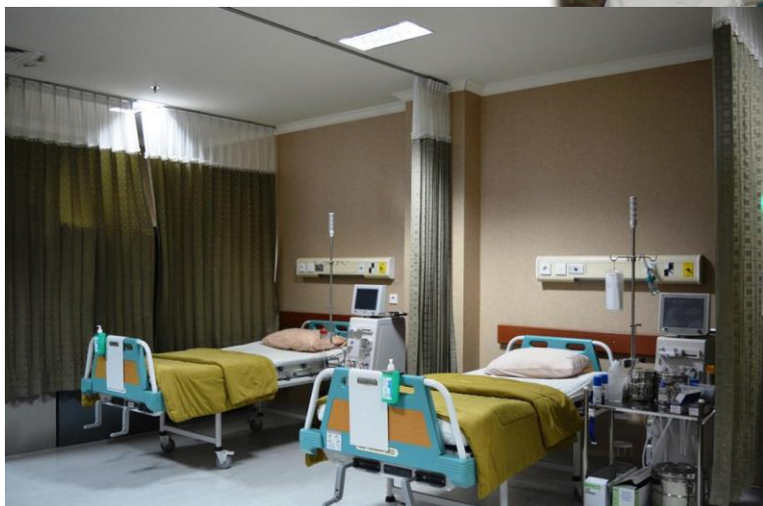
4. **Neonatus Intensive Care Unit (NICU) dengan 7 TT**

Peralatan yang lengkap untuk menangani Perawatan Intensive pada bayi (Neonatus).

❖ **Unit Hemodialisa (HD)**

Hemodialisis (cuci darah) adalah sebuah terapi. Kata ini berasal dari kata *haemo* yang berarti darah dan *dialisis* yang berarti dipisahkan. Hemodialisis adalah suatu tindakan membersihkan racun dalam tubuh, karena ginjal tidak mampu lagi membuang sisa-sisa metabolisme dalam tubuh. Hemodialisis dilakukan pada pasien dengan penyakit ginjal kronik dan penyakit ginjal akut dalam kondisi tertentu.

RSUD A. W. Sjahranie memberikan pelayanan terbaik sebagai Pusat Hemodialisa. Didukung oleh SDM terlatih, secara rutin meningkatkan kualitas SDM.



❖ Pelayanan Radiologi

Untuk lebih meningkatkan kemampuan menegakkan diagnosis penyakit, Instalasi Radiologi memiliki peralatan yang mengikuti perkembangan dan kemajuan teknologi kedokteran serta tenaga dokter spesialis radiologi dan radiografer yang kompeten.



Alat Penunjang radiologi yang tersedia di RS AWS antara lain

- ✓ MRI 1,5 Tesla
- ✓ MSCT 128 Slice
- ✓ MSCT 64 Slice
- ✓ X-Ray Panoramic
- ✓ C-Arm
- ✓ Dental X-Ray
- ✓ Portable X-Ray
- ✓ Flouroscopy
- ✓ Angiography
- ✓ USG Doppler
- ✓ USG 4D
- ✓ USG 3D



MRI 1,5 Tesla



MSCT 128 Slice



X-Ray Panoramic

❖ **Laboratorium Patologi Anatomi**

Laboratorium Patologi Anatomi memberikan pelayanan diagnostik atau penunjang untuk menegakkan diagnosis pasti suatu penyakit terutama di bidang penyakit kanker atau tumor ganas.



Proses Pelayanan Laboratorium Patologi Anatomi

1. Pengambilan sediaan pemeriksaan atau contoh jaringan
2. Persiapan jaringan
3. Pelekatan parafin
4. Pemotongan jaringan
5. Pewarnaan jaringan
6. Pembacaan jaringan



❖ Laboratorium Patologi Klinik



Laboratorium Patologi Klinik melayani pemeriksaan penunjang yaitu pemeriksaan darah dan cairan tubuh lainnya. Memiliki alat yang canggih dengan standar kalibrasi yang tepat serta para analis tersertifikasi dan disupervisi oleh dokter spesialis patologi klinik. Termasuk pemeriksaan mikrobiologi untuk kultur biakan bakteri dan tes sensitifitas serta resistensi antibiotik.

➤ Pemeriksaan Cito / Emergensi

Merupakan pemeriksaan dengan hasil segera yang penting untuk menunjang penatalaksanaan tindakan kegawatdaruratan dari Instalasi Gawat Darurat, Instalasi Rawat Inap dan Paviliun AWS Sakura.

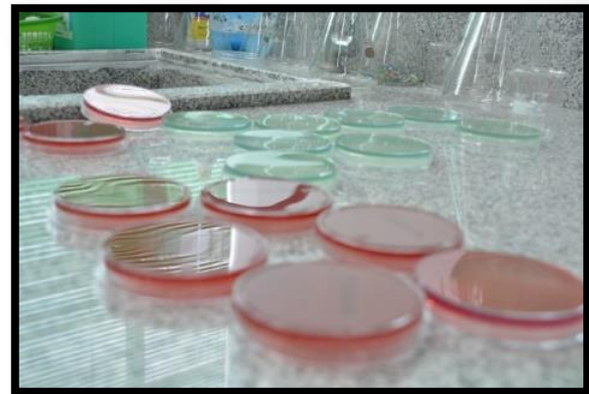
- Pemeriksaan Hematologi CITO :
Darah Lengkap (Hemoglobin, Hematokrit, Lekosit, Trombosit)
- Pemeriksaan Kimia Klinik CITO :
Enzim Liver (SGOT, SGPT), Fungsi Liver (Albumin, Globulin)
Elektrolit (Natrium, Kalium, Klorida, Magnesium)
- Pemeriksaan Serologi CITO
Antibodi Hepatitis B, HIV
- Pemeriksaan Analisa Gas Darah



➤ Pemeriksaan Elektif / Rutin

Merupakan pemeriksaan rutin terjadwal sehingga dapat melakukan pemeriksaan lebih lengkap, melayani pemeriksaan dari Instalasi Rawat Jalan, Instalasi Rawat Inap, Paviliun AWS Sakura.

- Pemeriksaan Hematologi :
Darah Lengkap (Hemoglobin, Hematokrit, Lekosit, Trombosit, Hitung Jenis), Sediaan Apus Darah Tepi
- Pemeriksaan Kimia Klinik :
Panel Liver (SGOT, SGPT, Albumin, Globulin, Bilirubin, Gamma GT, Alkali Fosfatase)
Panel Ginjal (Ureum, Kreatinin, Elektrolit)
Penanda Tumor (Prostate Specific Antigen, CA-125, CA 19-9, Carcioembrionic Antigen)
- Pemeriksaan Serologi :
Panel Hepatitis (IgM & IgG anti HAV, HbsAg, anti HCV)
Anti HIV
- Pemeriksaan Urinalisis
- Pemeriksaan Mikrobiologi
- Pemeriksaan Gene Expert



❖ Instalasi Farmasi

Obat merupakan komponen pembiayaan terbesar dalam satu kali rawat inap pasien, melalui strategi 4 tepat (tepat diagnosa, tepat obat, tepat dosis dan tepat pemberian) serta dikembangkan konsep RFS (*Revolving Fund System*), Formularium RS, UDD (*Unit Dose Dispensing*), dan untuk pendistribusian kami kembangkan 4(empat) unit apotik. Sehingga keamanan pasien dalam pemberian obat dapat terjamin. Walaupun demikian kami tetap melakukan **MESO** (Monitoring Efek Samping Obat). Adapun unit distribusi yaitu 4 apotik meliputi apotek 24 jam, apotek rawat jalan, apotek rawat inap, apotek askes & Askeskin

Pada akhir tahun 2008 Instalasi Farmasi RSUD. A. W. Sjahranie Samarinda ditunjuk sebagai tempat uji coba pengembangan Pelayanan Informasi Obat (PIO) dari Depkes RI.

❖ Instalasi Gizi

Untuk mengantisipasi penyakit metabolik, kami telah mengembangkan Gizi Klinik yang merupakan bagian yang tak terpisahkan dari setiap asuhan medis dan asuhan perawat, ditangani oleh ahli gizi yang sangat berpengalaman dibidangnya.



Untuk membuat menu-menu diet, kami menggunakan peralatan dapur standar dan standar ruang dapur, sehingga alur pengolahan makanan yang dimulai dari **input, proses, output, outcome** serta **benefit** sangat efektif dan efisien. Disamping peralatan dapur, pengolah dan alat saji, kami juga dituang oleh Ahli Gizi.

❖ Instalasi Forensik Dan Kedokteran Kehakiman

Pelayanan di instalasi forensik dan kedokteran perawatan jenazah yang dikenal pemulsaran jenazah sangat penting saat ini. Disamping itu RSUD AWS juga melayani Outopsi jenazah dan *Victim Identification*, Pemakaman, serta pengiriman jenazah keluar daerah dan luar negeri.

Oleh karena instalasi ini sudah sering menjadi pusat kegiatan DVI pada beberapa kasus seperti

kecelakaan pesawat maa sejak 2007 dilakukan penambahan fasilitas Pendingin Mayat (*Modular Moetuary Chamber*) sehingga yang tersedia saat ini sebanyak 2 Unit.



❖ **Pelayanan Rehabilitasi Medik**

Untuk mengantisipasi akibat kerja atau akibat penyakit, seperti penurunan fungsi alat gerak. Kami telah meletakkan konsep dasar Fisioterapi berkelanjutan yang bertingkat sehingga apa yang diinginkan oleh pasien dapat di fasilitasi oleh tim kami dengan sangat memuaskan. Disamping alat canggih kami juga memiliki SDM yang terlatih.

Rehabilitasi medik terdiri dari beberapa sub bagian, diantaranya:

1. Fisioterapi
 - a. Aktinoterapi
 - b. Elektroterapi
 - c. Exercise / Terapi Latihan
 - d. Hidroterapi
2. Okupasi Terapi
3. Terapi Wicara
 - a. Bahasa
 - b. Bicara
 - c. Suara
 - d. Irama Kelancaran
 - e. Gangguan Menelan
4. Ortotik Prostetik
 - a. Pembuatan Alat Bantu
 - b. Pembuatan Alat Anggota Tiruan
 - c. Kunjungan Rumah



LAYANAN UNGGULAN

❖ Pelayanan Jantung Terpadu

Sejak awal tahun 2014 RSUD AW Sjahrnie sudah melakukan operasi jantung terbuka bekerjasama dengan RS Jantung Pusat Harapan Kita. Hingga saat ini RSUD A. W. Sjahrnie sudah mampu melakukan bedah jantung terbuka secara mandiri dan dilaksanakan oleh dokter spesialis bedah thorax cardiovascular disertai dengan tim bedah jantung dengan personil lengkap yang sudah terlatih. Sebagian pasien merupakan pasien tidak mampu dengan jaminan BPJS.

Beberapa Kasus yang dapat dilakukan operasi bedah jantung terbuka antara lain :

- ✓ Kasus Jantung Koroner
- ✓ Kasus Katub Jantung
- ✓ Kasus Kelainan Jantung Bawaan



Variasi Baru Operasi Bedah Jantung RSUD AWS		
Tahun	Kasus Bedah Jantung Dewas	Bedah Jantung Kongenital
2014	Coronary Arteries Bypass (CABG) Mitral Valve Replacement Mitral Valve Repair Aortic Valve Replacement Aortic Valve Repair Repair Aneurysma Aorta Abdomen	Atrial Septal Defect (ASD) Closure Ventrikel Septal Defect (VSD) Closure Ligasi Persistent Ductus Arteriosus (PDA)
2015	Off Pump Coronary Bypass (OPCAB) Eksisi LA Myxoma	Total Koreksi TOF Reseksi Supra Aortic Stenosis (SAS) Repair Coarctio Aorta
2016	Minimally Invasive Coronary Bypass (MIDCAB)	Bidirectional Pulmonary Shunt (BCPS) Blalock – Taussig Shunt (BT Shunt) Pulmonary Valve Replacement (PVR)

Unit Catherisasi Jantung / Cath Lab

Dengan hadirnya alat Catheterisasi Jantung, maka dengan bangga RSUD kami dapat melakukan pemasangan Ballon dan Stent., yang dikerjakan oleh dokter ahli jantung yang memiliki sertifikasi baik dari dalam negeri maupun luar negeri serta dukungan perawat yang sangat terlatih dibidang ini.



❖ Urologi Center

RSUD A. W. Sjahranie sebagai rumah sakit rujukan bedah urologi dengan alat berteknologi canggih terbaik di Indonesia dan Asia. Teknologi laser Holmium dengan mesin Lumenis 100w untuk kasus batu dan prostat merupakan mesin laser terkuat dan terbaik di dunia, dan hanya ada dua di Indonesia. Mesin ini lebih canggih dari mesin yang sejenis di Mount Elizabeth Hospital Singapura (60w). Layanan urologi yang diunggulkan di RSUD AWS antara lain adalah :

1. Onkologi, yaitu pelayanan kanker di bidang Urologi.
2. Rekonstruksi urologi, yaitu layanan tindakan untuk kasus-kasus urologi seperti penyempitan saluran kemih, hipospadia dewasa, rekonstruksi saluran kemih
3. Retrograde Intrarenal Surgery (RIRS), yaitu memecahkan batu ginjal tanpa irisan, dengan cara memasukkan alat tersebut melalui saluran kemih dan masuk ke ginjal kemudian dipecahkan dengan mesin laser



❖ Pelayanan Radioterapi



Merupakan bagian dari layanan unggulan Kanker Terpadu RSUD AWS. Sejak tahun 2014 RSUD AW Sjahranie telah mengembangkan pelayanan radioterapi dengan menyediakan prasarana berupa bangunan bunker yang dipersiapkan untuk 2 alat radioterapi.

Sarana yang tersedia pada Instalasi Radioterapi berupa :

- ✓ Unit CT Scan
- ✓ Ruang Operator CT Scan
- ✓ Unit Brachytherapy
- ✓ Ruang Operator Brachytherapy



Unit Radioterapi yang disediakan berupa Linear Accelerator (LINAC) yang merupakan alat radioterapi canggih yang diharapkan dapat menangani kasus-kasus penyinaran pada berbagai penyakit tumor yang selama ini hanya dapat dilakukan dengan menunggu antrian selama 6 bulan pada pusat radioterapi lain.

Peningkatan kompetensi tenaga ahli radioterapi terus dilakukan dengan mengikuti berbagai standar pelatihan radioterapi sebagai berikut :

- ✓ Pelatihan Brachytherapy dan Planning
- ✓ Pelatihan Positioning Pasien Cancer, Operator Alat LINAC, Brachytherapy dan Molding
- ✓ Pelatihan Keamanan Sumber Radiasi
- ✓ Pelatihan Proteksi Radiasi Medik Tingkat I
- ✓ Penyegaran Pelatihan Proteksi Radiasi Medik Tingkat II



❖ Pelayanan Kedokteran Nuklir

Kedokteran Nuklir merupakan suatu spesialis kedokteran yang menggunakan energi radiasi terbuka dari inti nuklir untuk menilai fungsi suatu organ, mendiagnosis dan mengobati penyakit. Saat ini RSUD Abdoel Wahab Sjahranie merupakan rumah sakit ke-4 di Indonesia yang memiliki Instalasi Kedokteran Nuklir selain Jakarta, Bandung dan Semarang.



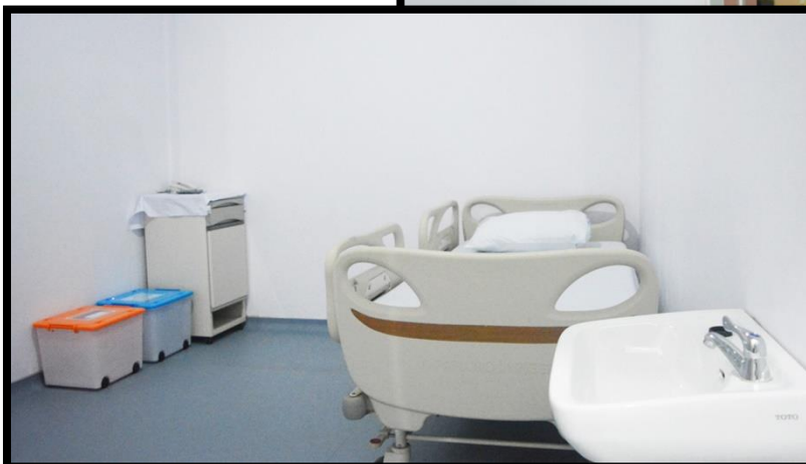
Instalasi Kedokteran Nuklir RSUD Abdul Wahab Sjahranie memiliki sebuah kamera gamma SPECT (Single Photon Emission Computed Tomography) dan 8 Ruang Isolasi Radio Aktif (RIRA) terstandar oleh BAPETEN (Badan Pengawas Tenaga Nuklir). Dalam pengembangannya di masa depan akan dilakukan peningkatan kemampuan kamera SPECT menjadi SPECT-CT, pengadaan PET-CT (Positron Emission Tomography - Computed Tomography) dan Siklotron sebagai fasilitas penghasil obat radioaktif.



Pemeriksaan kedokteran nuklir banyak membantu dalam menunjang diagnosis berbagai penyakit. Seperti pada penyakit jantung dapat dilakukan pemeriksaan Sidik Perfusi Miokard (SPM) untuk mengetahui gangguan aliran darah otot jantung yang



membantu dalam penegakkan penyakit jantung koroner dan infark miokard. Juga pemeriksaan Multigated Heart Blood Pool Scan (MUGA) guna menilai fraksi ejeksi ventrikel kiri jantung. Sidik Kelenjar Gondok (SKG) dan Uji Uptake Tiroid untuk mengetahui fungsi dan kelainan / patologis kelenjar gondok/tiroid. Mengevaluasi fungsi ekskresi (filtrasi), reabsorpsi serta ekskresi ginjal menggunakan Pemeriksaan Laju Filtrasi Glomerulus (GFR) dan Pemeriksaan Renografi. Ada pula Pemeriksaan Sidik Tulang (Bone Scan) yang dapat memperlihatkan metastase (penyebaran) kanker pada tulang serta dapat mengidentifikasi kelainan yang terjadi pada tulang-tulang di tubuh, dan masih banyak lagi yang dapat diperoleh dari diagnosis dengan penerapan teknologi kedokteran nuklir yang pada saat ini berkembang pesat. Kurang lebih terdapat 35 jenis pelayanan diagnostik rawat jalan.



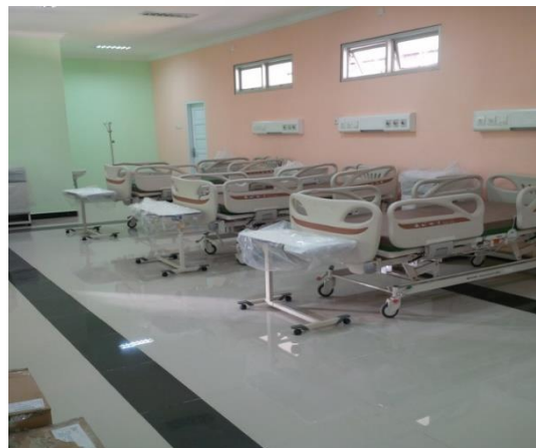
❖ Unit Stroke Center

Rawat inap stroke center dilengkapi dengan peralatan canggih dan dokter spesialis serta konsultan yang berkualitas. Terdapat 21 tempat tidur dengan peralatan yang lengkap yang diadakan melalui pengadaan APBD pada akhir tahun 2015 & 2016. RSUD AW Sjahranie berupaya mengembangkan pelayanan Cardiovascular sehingga dapat menjadi pusat rujukan Cardiovascular untuk wilayah Indonesia bagian tengah.



Jenis-Jenis Peralatan Neurologi :

- ✓ Video EEG (Electro Encephalografi) dan Brain Mapping
- ✓ EMG
- ✓ TDC (Trans Cranial Doppler)
- ✓ Vital Stim Teraphy
- ✓ Voca Stim Teraphy
- ✓ Microwave Diathermy
- ✓ Paraffin Bath
- ✓ Infa Red



Jenis-Jenis Peralatan Fisioteraphy pada Stroke Center :

- ✓ Electro Teraphy
- ✓ Shockwave Teraphy
- ✓ Shockwave Diathermy
- ✓ Traction Teraphy Unit
- ✓ Ultrasound System

❖ Pelayanan Geriatri

Pelayanan medis lengkap untuk masyarakat berusia lanjut

Seiring dengan meningkatnya kualitas kesehatan manusia yang diiringi dengan meningkatnya angka harapan hidup sehingga berdampak pada semakin tingginya jumlah lansia di Indonesia. Semakin tua umur seseorang, maka semakin



berpotensi mengalami gangguan kesehatan. Menyikapi hal tersebut, sejak bulan Agustus 2019 RSUD Abdoel Wahab Sjahrani Samarinda membuka Klinik Geriatri Terpadu yang saat ini menjadi salah satu layanan unggulan Rumah Sakit.

Klinik Geriatri Terpadu diperuntukan bagi pasien usia 60 tahun ke atas yang memiliki lebih dari satu penyakit fisik dan/atau psikis; atau memiliki satu penyakit dan mengalami gangguan akibat penurunan fungsi organ, psikologi, sosial, ekonomi dan lingkungan yang membutuhkan pelayanan kesehatan atau usia 70 tahun ke atas yang memiliki satu penyakit fisik atau psikis.

Klinik ini bertujuan untuk memberikan pelayanan multidisiplin Ilmu secara terpadu yang bermutu sesuai dengan kondisi pasien lanjut usia sehingga menjadi lansia sehat dan bahagia, aktif, mandiri dan produktif. Oleh karena itu, dalam pelayanannya Klinik ini melibatkan beberapa Dokter Spesialis, Dokter Gigi Spesialis, Dokter Umum, Psikologi Klinis, Perawat, Apoteker, Ahli Gizi, Fisioterapis, dan Okupasi Terapis, yang bergabung dalam satu Tim, sesuai dengan kebutuhan masing - masing pasien.

Keunggulan dari pelayanan Klinik Geriatri Terpadu adalah diberlakukannya *Fast Track*, yaitu pasien geriatri akan diprioritaskan mulai dari pendaftaran, pemeriksaan laboratorium dan radiologi, serta saat pengambilan obat. Kedepannya, pelayanan diarahkan kepada *One Stop Service*, yaitu pasien akan mendapat semua pelayanan tersebut di satu tempat.

Pelayanan Klinik Geriatri Terpadu saat ini terdiri dari pelayanan rawat jalan dan *home care* (perawatan Rumah) dan sementara ini hanya buka di hari Selasa dan Kamis, serta berlokasi di gedung poliklinik spesialis lantai 1 RSUD A. W. Sjahrani.

❖ Pelayanan Fertilitas

Pelayanan medis lengkap untuk masyarakat dengan masalah fertilitas

Pelayanan Utama yang diberikan di Klinik Fertilitas antara lain :

1. Inseminasi (iui)
2. Analisa sperma
3. Preparasi sperma
4. Konsultasi infertilitas wanita
5. Konsultasi infertilitas pria
6. Konsultasi gangguan hormon
7. Hsg
8. Usg transvaginal & kandungan
9. Pap smear
10. Pemeriksaan hormon
11. Orchidometri
12. Program kehamilan
13. Histeroskopi
14. Bayi Tabung (Dalam Proses Persiapan)



Ketersediaan SDM pemberi pelayanan di Klinik Fertilitas:

1. Dokter spesialis kandungan dengan subspecialis fertilitas & endokrinologi
2. Dokter spesialis andrologi
3. Dokter umum
4. Psikolog/psikiatri
5. Perawat
6. Analis kesehatan
7. Ahli embriologi
8. Pengadministrasi
9. Kasir
10. Cleaning Service
11. Pos/pramubakti



Ruang Andrologi



Ruang Embriologi

Ruang Tindakan/Pemulihan



PENGHARGAAN RS



RSUD AWS Terima Penghargaan dalam Penjaringan Peserta Inovasi dan Kreativitas Pelayanan Perangkat Daerah (PEPES PEDAS) Kategori Provinsi Kalimantan Timur dengan Inovasi "SEHAT BERSAMA AWS"

#rsudaws

We Serve You *Safely.*



RSUD AW Sjahrane



rsudaws



rsudaws.co.id



#rsudaws

We Serve You *Safely*

