

STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL

PEMERIKSAAN AC

NOMOR

034/SPO/UMUM/RSIH/XI/2022

NO. REVISI

: 00

TANGGAL PENGESAHAN

: 17 November 2022

Phone: +62-62-2247769



LEMBAR VALIDASI DAN PERSETUJUAN

Jenis Dokumen

: SPO

Nomor Dokumen

: 034/SPO/UMUM/RSIH/XI/2022

Judul Dokumen

: PEMERIKSAAN AIR CONDITIONER (AC)

Nomor Revisi

		Nama Lengkap	Jabatan	Tanda Tangan	Tanggal
Penyusun	:	Rian Syaeful Ariansah, Amd. Kom	Kepala Unit Umum	Story	17-11-2012
Verifikator	3	Maya Anggraini, S.Pd	Manajer Umum dan SDM	£.	17-11-2022
Validator	3	drg. Muhammad Hasan, MARS	Direktur RS Intan Husada	P	(7-11-2027

RUMAH SAKIT	PEMERIKSAAN AIR CONDITIONER (AC)				
ADAZUH NATNI	No. Dokumen 034/SPO/UMUM/RSIH/XI/2022	No. Revisi 00	Halaman 1/2		
STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL	Tanggal Terbit: 17-11-2022	Dire	ktur, d Hasan, MARS		
PENGERTIAN	Pemeriksaan Air Conditioner (AC) adalah kegiatan untuk memonitoring kinerja Air Conditioner (AC) dapat digunakan dalam jangka panjang dan mengurangi risiko terjadinya kerusakan pada saat digunakan Petugas adalah Petugas Sarana Prasarana (PSP) yang melakukan pemeriksaan Air Conditioner (AC) yang bertugas dalam pembersihan Air Conditioner (AC)				
TUJUAN	Sebagai acuan dan langkah-langkah dalam pemeriksaan Air Conditioner (AC)				
KEBIJAKAN	Peraturan Direktur Rumah Sakit Intan Husada Nomo 3530/A000/XI/2022 Tentang Kebijakan Standar Manajemen Rumah Sakit				
PROSEDUR	Petugas berkoordinasi sebelu kepala ruangan untuk memasti 2. Pemeriksaan Air Conditioner (A. a. Petugas mempersiapkan a gauge untuk melakukan petugan Indoor a) Pemeriksaan Evapor Kondisi evaporator dan lendir b) Pemeriksaan Saluran lendir/kotoran yang c) Pemeriksaan Printer Kondisi harus dalan d) Pemeriksaan Chasi Kondisi harus dalan 2) Bagian Outdoor	kan ruangan koson AC) dilakukan 2 kali alat kerja clamp m meriksaan sebagai brator: harus dalam keadai an: pembuangan haru dapat menyumbat ad Circuit Board (PC) n keadaan kering ing Indoor:	i dalam 1 bulan neter dan manifold i berikut : an bersih dari debu us terhindar dari pada saluran (B) Indoor :		
	a) Pemeriksaan Konde	ensor:			

Phone: +62-62-2247769

RUMAH SAKIT	PEMERIKSAAN AIR CONDITIONER (AC)				
INTAN HUSADA	No. Dokumen 034/SPO/UMUM/RSIH/XI/2022	No. Revisi 00	Halaman 2/2		
	Kondisi harus dalam keadaan bersih dari debu dan kotoran b) Pemeriksaan Instalasi dan Isolasi: Kondisi harus dalam keadaan baik dan posisi tertutup c) Pemeriksaan Ampere Outdor: Sesuaikan dengan tipe spek Air Conditioner (AC) yang terpasang pada name plat d) Pemeriksaan Tekanan Freon: Tekanan Freon harus sesuai dengan tipe Air Conditioner (AC) yang terpasang. Adapun standar tekanan Air Conditioner (AC) adalah: Pat 10 = 120 sd 140 Psi R22 = 60 sd 70 Psi R32 = 150 sd 160 Psi 3. Petugas membuat laporan pekerjaan untuk diketahui Kepala Unit Umum dan Manajer Umum dan SDM				
UNIT TERKAIT	Seluruh Divisi RS Intan Husada	1			

Phone: +62-62-2247769