

# Alat Kesehatan

SPECIALITE OBAT

---

# Definisi

---

Alat Kesehatan adalah instrumen, aparatus, mesin dan/atau implan yang tidak mengandung obat yang digunakan untuk mencegah, mendiagnosis, menyembuhkan dan meringankan penyakit, merawat orang sakit, memulihkan kesehatan pada manusia, dan/atau membentuk struktur dan memperbaiki fungsi tubuh.

**Permenkes, 72 th 2016**

# Perbedaan ?

---

## Alkes dan BMHP

# BMHP

---

Bahan Medis Habis Pakai adalah alat kesehatan yang ditujukan untuk penggunaan sekali pakai (single use) yang daftar produknya diatur dalam peraturan perundang-undangan

Permenkes, 72 th 2016

# Kategori dan Fungsi

## 1. RUMAH SAKIT

---

- - alat kardiologi : untuk mendiagnosa penyakit jantung dan pembuluh darah
- - alat farmasi : peracik puyer, blender obat, timbangan obat (digital, manual)
- - alat sterilisasi medis : untuk sterilisasi
- - alat THT : digunakan untuk dokter spesialis THT untuk merawat telinga, hidung dan tenggorokan
- - alat kedokteran umum : alat Kesehatan RS bagian KU
- - alat Kesehatan paru : digunakan untuk dokter spes paru
- - alat bedah : digunakan untuk operasi besar maupun minor
- - alat ginekologi : digunakan oleh departemen ginekologi

# Jenis

## 2. APOTEK

---

- - kain kasa
- - plester
- - spuit
- - pembalut
- - cathether
- - pot urine/urine bag
- - infus set
- - oxycan
- - pispot
- - masker
- - handscoon


# Pemusnahan

Alat kesehatan dapat dimusnahkan apabila:

---

- a. diproduksi dan/atau disalurkan tidak memenuhi persyaratan yang berlaku;
- b. telah kedaluwarsa;
- c. tidak memenuhi syarat untuk digunakan dalam pelayanan kesehatan atau kepentingan ilmu pengetahuan dan teknologi; dan/atau
- d. dicabut izin edarnya akibat adanya efek yang tidak diinginkan

# Tugas

NO.	Nama Alat	Gambar	Fungsi	Informasi Lainnya
1.	Sputit		untuk memasukkan cairan obat ke dalam tubuh melalui pembuluh darah (intra vena)	<ul style="list-style-type: none"><li>- Bisa jenisnya</li><li>- Macam Ukuran</li><li>- Bagian-bagian alat</li></ul>



---

**TERIMA KASIH**