

JADWAL VAKSINASI ANAK UMUR 0-18 TAHUN

Sesuai Umur Anak dan Mudah Diikuti

Sudah sesuai dengan Jadwal Imunisasi Terbaru:

- Jadwal Imunisasi Anak PPI Kemenkes
- Jadwal Imunisasi Anak Rekomendasi IDAI 2023
- Jadwal Imunisasi Aplikasi Primaku (mitra IDAI & Kemenkes)

USIA	VAKSINASI	
Lahir	Hepatitis B-0 Polio-0	
≤ 1 Bulan	BCG	
2 Bulan	DTaP-1 Polio-1 Hib-1 Hepatitis B-1 PCV-1 Rotavirus-1	Combo DTP-1 DTap-IPV-Hib-HepB
3 Bulan	DTaP-2 Polio-2 Hib-2 Hepatitis B-2	Combo DTP-2 DTap-IPV-Hib-HepB
4 Bulan	DTaP-3 Polio-3 Hib-3 Hepatitis B-3 PCV-2 Rotavirus-2	Combo DTP-3 DTap-IPV-Hib-HepB
6 Bulan	PCV-3 Rotavirus-3* Influenza-1	
7 Bulan	Influenza-2**	
9 Bulan	MR-1 JE-1	
12 Bulan	PCV-4 Varicella-1 Hepatitis A-1	
14 Bulan	Varicella-2	
18 Bulan	DTaP-4 Polio-4 Hib-4 Hepatitis B-4 MMR-1 Hepatitis A-2	Combo DTP-4 DTap-IPV-Hib-HepB

USIA	VAKSINASI	
24 Bulan	JE-2 Tifoid-1*** Influenza (tiap tahun)	
3-4 Tahun	Influenza (tiap tahun)	
5 Tahun	DTaP-5 Polio-5 MMR-2 Influenza (tiap tahun) Tifoid (tiap 3 tahun)	Combo DTP-5 DTaP-Polio IPV
6 Tahun	Influenza (tiap tahun) Demam Berdarah 1	
6 Tahun 3 Bulan	Demam Berdarah 2	
7-8 Tahun	Influenza (tiap tahun) Tifoid (tiap 3 tahun)	
9 Tahun	HPV-1 Influenza (tiap tahun)	
9,5 Tahun	HPV-2	
10 Tahun	DTaP-6 (Tdap) Influenza (tiap tahun)	
11-18 Tahun	Influenza (tiap tahun) Tifoid (tiap 3 tahun)	

* Vaksin Rotavirus Pentavalen (5 strain) diberikan 3x, sementara vaksin Rotavirus Monovalen (1 strain) diberikan 2x.

** Vaksin Influenza diulang 1x tiap 1 tahun.

*** Vaksin Tifoid diulang 1x tiap 3 tahun.



imuni

JADWAL VAKSINASI DEWASA UMUR 19-45 TAHUN

Disederhanakan dari Jadwal Imunisasi Rekomendasi Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia (PAPDI)

Apabila sudah menerima vaksinasi saat usia anak atau di kelompok umur sebelumnya, tidak perlu diulang. Kecuali vaksinasi yang memang bersifat ulangan (influenza tiap tahun, Tdap tiap kehamilan, Tifoid tiap 3 tahun).

WANITA	PRIA
Influenza (1 dosis tiap tahun)	Influenza (1 dosis tiap tahun)
Flu sangat menular dan mengganggu produktivitas. Direkomendasikan WHO selama pandemi.	Flu sangat menular dan mengganggu produktivitas. Direkomendasikan WHO selama pandemi.
HPV (3 dosis)	Pneumonia PCV (1 dosis)
Mencegah kanker serviks, penyebab kematian tertinggi kedua wanita Indonesia.	Direkomendasikan WHO selama pandemi.
Demam Berdarah (2 dosis)	Demam Berdarah (2 dosis)
Mencegah demam berdarah.	Mencegah demam berdarah.
Pneumonia PCV (1 dosis)	Tifoid (1 dosis tiap 3 tahun)
Direkomendasikan WHO selama pandemi.	Mencegah demam tifoid/ sering disebut "tipes".
MMR (2 dosis)	Hepatitis A (2 dosis)
Penting untuk premarital.	Mencegah penyakit kuning/ penyakit hati akut/ sering disebut "sakit liver".
Tdap (1 dosis tiap kehamilan)	Hepatitis B (3 dosis)
Penting untuk premarital.	Penting untuk premarital dan petugas kesehatan.
Hepatitis B (3 dosis)	Varicella (2 dosis)
Penting untuk premarital dan petugas kesehatan.	Mencegah cacar air bagi yang belum pernah terkena.
Tifoid (1 dosis tiap 3 tahun)	
Mencegah demam tifoid/ sering disebut "tipes".	
Hepatitis A (2 dosis)	
Mencegah penyakit kuning/ penyakit hati akut/ sering disebut "sakit liver".	
Varicella (2 dosis)	
Mencegah cacar air bagi yang belum pernah terkena.	

Apabila belum, vaksin-vaksin di kotak kuning dapat dilengkapi lebih dulu (prioritas).



imuni • Vaksinasi di Rumah untuk Anak & Dewasa

www.imuni.id | [imuni.official](https://www.instagram.com/imuni.official) | [0821-2009-7800](tel:0821-2009-7800)



imuni

KEBUTUHAN & JADWAL VAKSINASI PREMARITAL

Penting untuk para Calon Pengantin!

Kebutuhan Vaksinasi

MMR - 2 dosis
Mencegah infeksi Rubella saat kehamilan, yang dapat menyebabkan kematian dan kecacatan janin.

HPV - 3 dosis
Mencegah infeksi HPV penyebab kanker serviks, sebelum aktif secara seksual.

Hepatitis B - 3 dosis
Mencegah penularan Hepatitis B dan transmisi dari ibu ke bayi. Hepatitis B adalah penyakit hati kronik yang dapat menyebabkan kanker hati dan kematian.

Tdap/Td (Tetanus) - 1 dosis
Mencegah infeksi tetanus saat proses persalinan. Tetanus menyebabkan kejang, kekakuan otot, dan kematian.

Jadwal Pemberian

Hitung mundur dari tanggal/hari H pernikahan

Opsi #1	
Melengkapi semua vaksin premarital: MMR, Tdap, Hep B, HPV	
H-7 bulan	HPV-1 & Hep B-1
H-6 atau H-5 Bulan	HPV-2 & Hep B-2
H-4 bulan	MMR-1
H-3 bulan	MMR-2 & Tdap
H-1 bulan	HPV-3 & Hep B-3

Opsi #2	
Bila Hep B sudah lengkap di masa kecil dan akan melengkapi vaksin premarital lain: MMR, Tdap, HPV.	
H-7 bulan	HPV-1 & MMR-1
H-6 atau H-5 Bulan	HPV-2 & MMR-2
H-1 bulan	HPV-2 & Tdap

Catatan:
Hamil paling cepat 1 bulan setelah dosis MMR terakhir.

KEBUTUHAN & JADWAL VAKSINASI LANSIA UMUR 50 TAHUN KE ATAS

Orang Tua Kita Juga Butuh Vaksinasi

Kebutuhan Vaksinasi

Influenza	Pneumonia
Flu sangat menular dan mengganggu produktivitas. Direkomendasikan WHO selama pandemi.	Direkomendasikan WHO selama pandemi. Pneumonia adalah penyebab kematian tertinggi akibat infeksi pada lansia.

Jadwal Pemberian

Influenza	1x Setahun	Pneumonia PCV	1x Seumur Hidup
-----------	------------	---------------	-----------------

MENGAPA PENTING?

- Menghindari penyakit berat yang dapat menyebabkan kematian.
- Menjaga kualitas hidup di usia lanjut.

