

DAFTAR PUSTAKA

Basics Immunization <http://www.vaccines.gov/basics/> diakses pada 1 Oktober 2018

Benarkah Vaksin Mengandung Zat-zat Berbahaya? (BAGIAN1).<http://www.idai.or.id/artikel/klinik/imunisasi/benarkah-vaksin-mengandung-zat-zat-berbahaya>

Judarwanto W, 2003. Kekhawatiran Terhadap Thimerosal dan Autisme.

Legawa, 2011. Pro Kontra Imunisasi dan Vaksinasi

McGovern C, 2017. Dirty Vaccines: New Study Reveals Prevalence of Contaminants.

Muslihan, et al, 2010. Pengertian Vaksin, Sejarah dan Jenis-jenisnya. Pasaribu S, 2005. Aspek Diagnostik Poliomyelitis.

Pranasari JR, 2015. Imunisasi Polio, Manfaat, Jadwal Pemberian dan Efek Samping

Rahmatiah, Widayawati, 2015. Pengaruh Vaksinasi Terhadap Kekebalan Tubuh Bayi.

Rokom, 2016. Pencanangan Nasional Introduksi Vaksin Polio Suntik (IPV)

The important date at vaccines history <http://www.immunize.org/important-date-at-vaccines-history> diakses 23 agustus 2018

Undang-undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan

Vaksin adalah produk medis yang menghasilkan kekebalan tubuh dari penyakit tertentu dan diberikan melalui jarum suntikan, tetesan cairan secara oral (mulut), atau semprot. Basics <http://www.vaccines.gov/basics/> diakses pada tanggal 1 Oktober 2018.

Vaksinasi adalah metode injeksi yang berisi organisme bakteri atau virus aktif atau non-aktif dan memicu kekebalan tubuh yang berfungsi melawan penyakit dari organisme tersebut. Basics <http://www.vaccines.gov/basics/> diakses pada 1 Oktober 2018.

Vaksinasi dalam pandangan islam

<http://www.aisyiyah.or.id/id/syiar/pengajian/vaksinasi-dalam-pandangan-islam.html> diakses pada 25 april 2019.

Imunisasi fk uii <https://fk.uui.ac.id/wp-content/uploads/IMUNISASI-FK-UII-14-10-20176952.pdf> diakses pada 25 april 2019