

Analisis Capaian Keberhasilan Pengobatan TB Paru dengan Strategi DOTS (Directly Observed Treatment Shortcourse) di Kota Medan

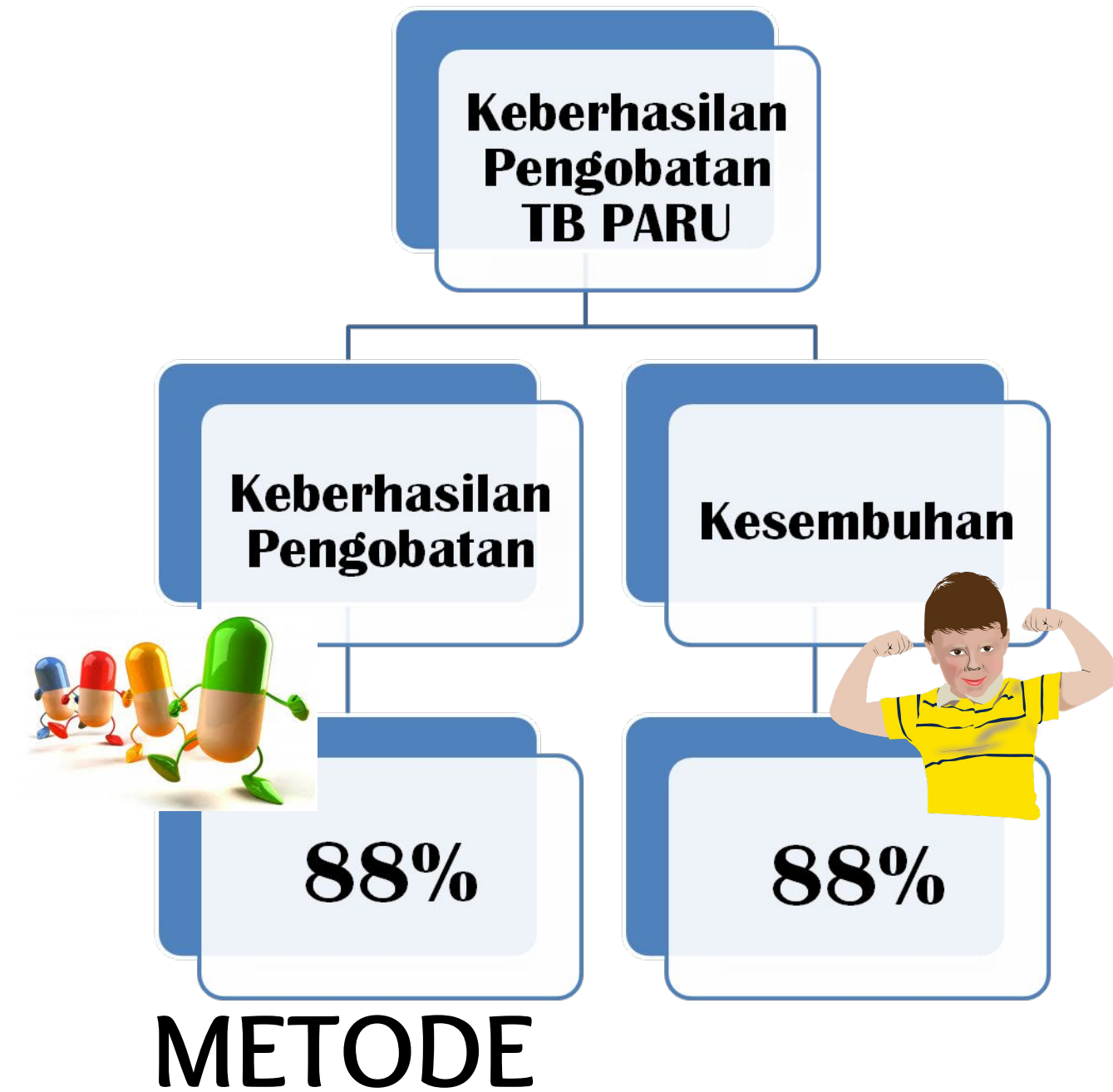
Dinda Asa Ayukhaliza/Ade Rahma Sari Nasution/Dwichey Augie/Dyah Retno Wulandari
Public Health Faculty, State Islamic University of North Sumatera

TUJUAN

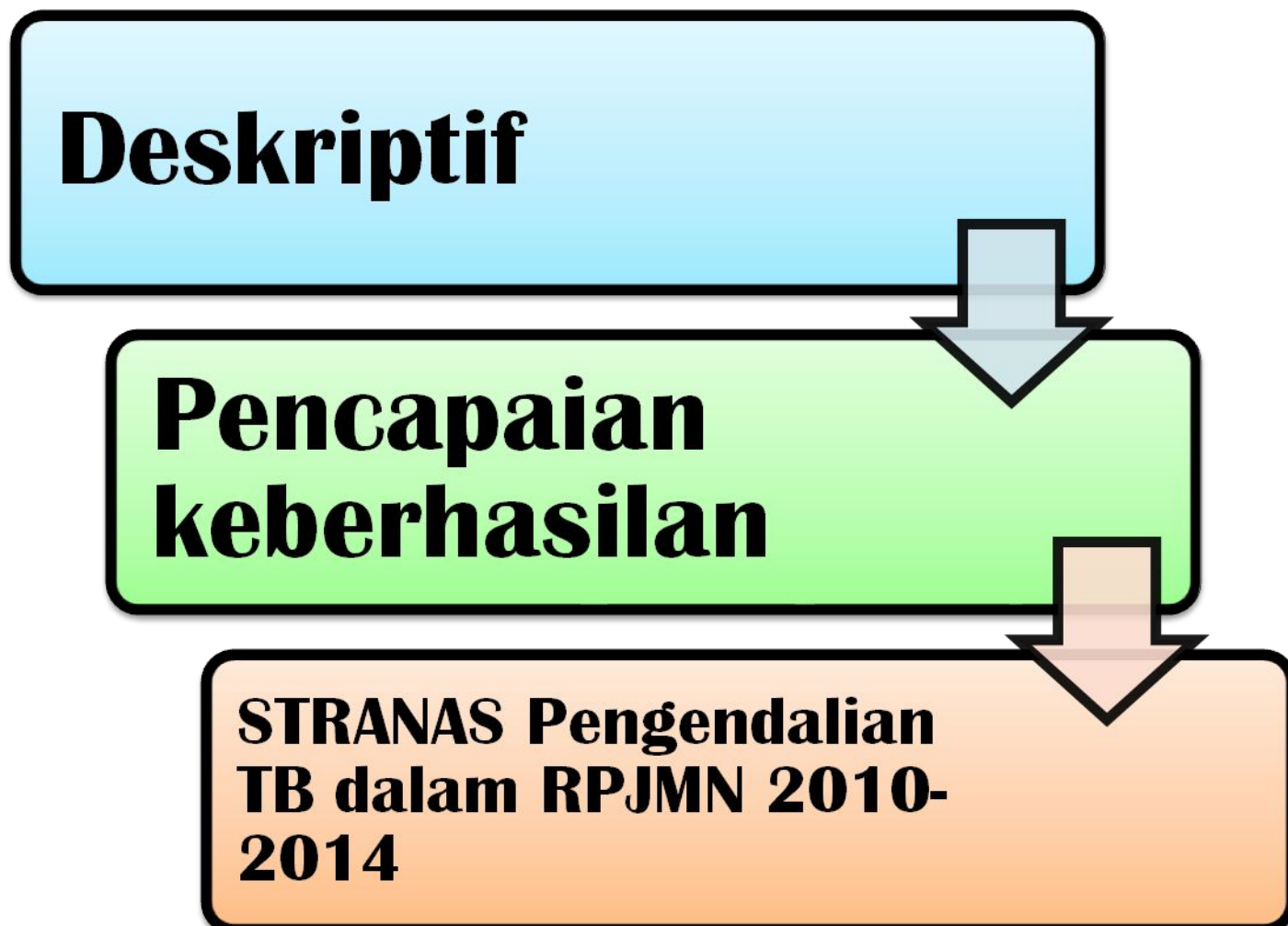
Mengetahui :
Capaian keberhasilan pengobatan TB paru dengan strategi DOTS di kota Medan
APAKAH MENCAPAI TARGET RPJMN?

MISI RPJMN

- (1) Melanjutkan pembangunan menuju Indonesia yang sejahtera;
- (2) Memperkuat pilar-pilar demokrasi;
- (3) Memperkuat dimensi keadilan di semua bidang.

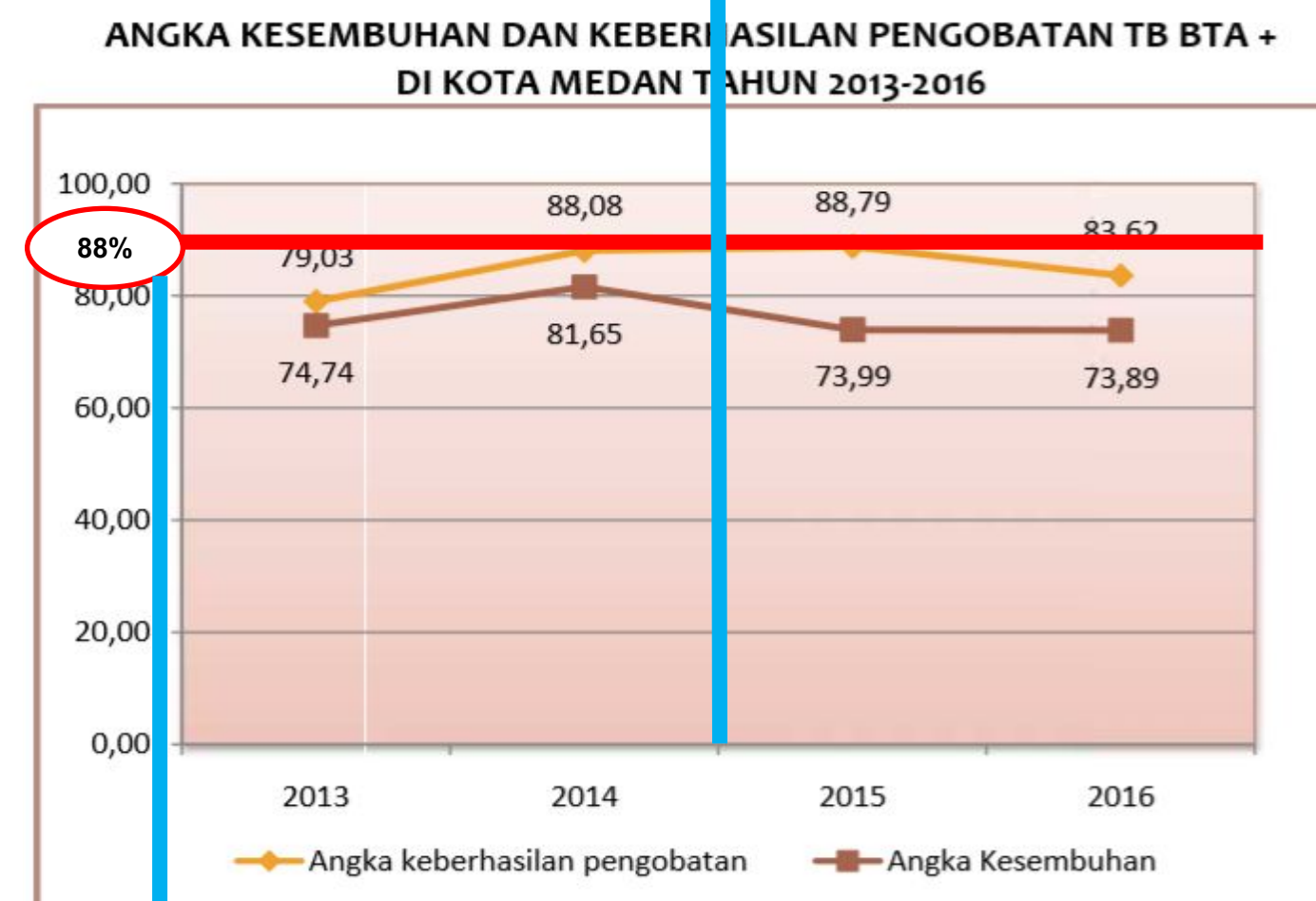


METODE



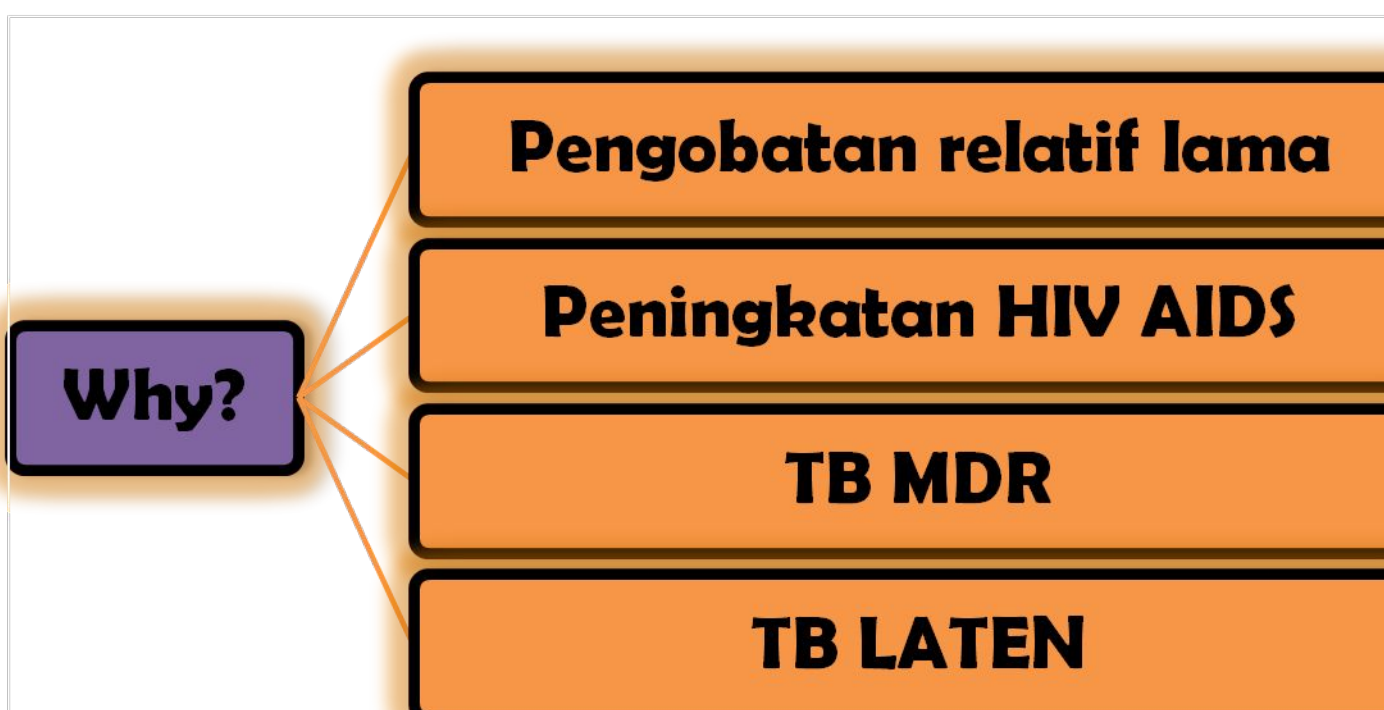
HASIL

RPJMN 2015-2019???



Sumber: Bidang PMK, Dinas Kesehatan Kota Medan, 2016

RPJMN 2010-2014

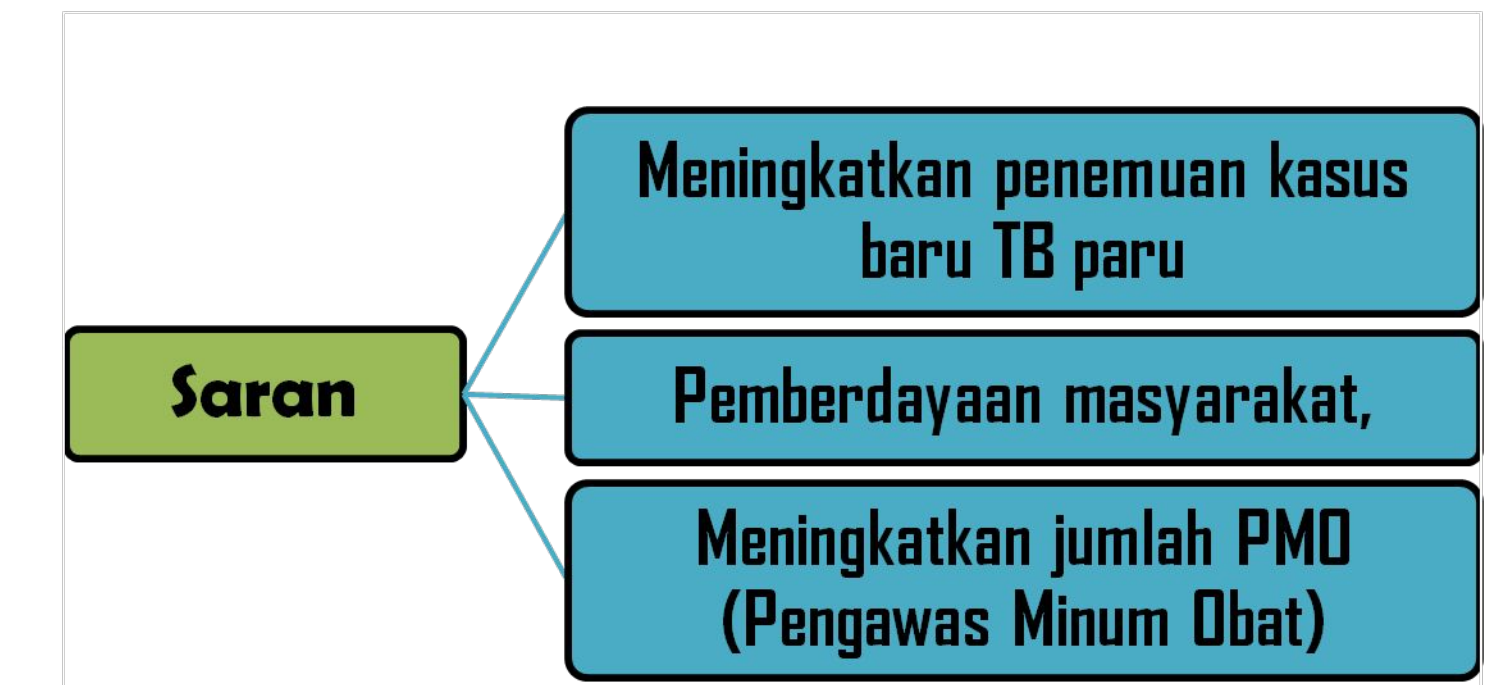


KESIMPULAN Berdasarkan

keberhasilan pengobatan :
Program DOTS telah terlaksana secara maksimal pada tahun 2014 dan 2015 dan belum terlaksana secara maksimal pada tahun 2013 dan 2016

Berdasarkan angka kesembuhan :
Pelaksanaan strategi DOTS belum terlaksana secara maksimal dari tahun 2013-2016

SARAN



BIBLIOGRAFI

DINKES SUMUT. (2017). Profil Kesehatan Sumatera Utara 2016. Medan: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara.
 Hana. (2018). Analisis Pelaksanaan Strategi DOTS dalam Program Penanggulangan TB (P2TB) di Puskesmas Aras Kabu Kecamatan Beringin Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017. Universitas Sumatera Utara.
 KEMENKES RI. (2011). TEROBOSAN MENUJU AKSES UNIVERSAL STRATEGI NASIONAL PENGENDALIAN TB DI INDONESIA 2010-2014. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
 KEMENKES RI. (2016). Infodatin : Tuberkulosis Temukan Obati Sampai Sembuh. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
 KEMENKES RI. (2018a). Profil Kesehatan Indonesia 2017. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
 KEMENKES RI. (2018b). Tuberkulosis. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI.
 Rahayu, S. (2016). Analisis Sistem DOTS (Directly Observed Treatment Short Course) Sebagai Upaya Pengendalian Penyakit Tuberkulosis di Puskesmas Parakan Kabupaten Temanggung Tahun 2015. Universitas Negeri Semarang.
 Suarni, E., Rosita, Y., & Irawanda, V. (2013). Implementasi Terapi DOTS (Directly Observed Treatment Short-Course) pada TB Paru di RS Muhammadiyah Palembang. *Syifa' MEDIKA*, 3(2).
 WHO. (2017). Factsheet Global : Global Tuberculosis Report 2017. New York, USA: World Health Organization. Retrieved from <https://www.who.int/tb/publications/factsheets/en...>
 WHO. (2018). Tuberculosis. New York, USA: World Health Organization. Retrieved from www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis