

DAFTAR PUSTAKA

1. Koko H. Khasiat & Keajaiban Air Putih. Jakarta Timur: Dunia Sehat; 2014.
2. Juli Soemirat S. Kesehatan Lingkungan. Yogyakarta: Gajah Mada University Press; 2013.
3. Syukur P, Maha Y, Kesehatan P, Ri K, Kesehatan P, Kota K, et al. Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas). 2016;
4. Pemerintahan Kota Medan. Profil Kecamatan Medan Deli [Internet]. 2017. Available from: <http://www.pemkomedan.go.id/hal-medan-deli.html>
5. Meteseh DIK, Tembalang KEC, Semarang K. Kadar Nitri Pada Air Sumur di Kelurahan Meteseh, Kecamatan Tembalan. 2013;(82):55–61. Available from: <http://www.researchgate.net>
6. Kimia D, Pengetahuan I, Mada UG, Utara S, Indonesia Y. Monitorin Kadar Nitrit dan Nitrat Pada Air Sumur di Daerah Catur Tunggal Yogyakarta. 2016;(July).
7. Dr.Budiman dan suyono M.SC. Ilmu Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Kedokteran EGC; 2018.
8. Budiman Candra. Pengantar Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Kedokteran EGC; 2017.
9. Sutrisno T. Teknologi Penyediaan Air Bersih. Jakarta: Rineka Cipta; 2013.
10. Kusnaedi. Mengelola Air Kotor Untuk Air Minum. Jakarta: Penebar Swadaya; 2017.
11. Suyono. Pencemaran Kesehatan Lingkungan. Jakarta: Kedokteran EGC; 2014.
12. Asmadi, ST m. S. Pengelolaan Limbah Medis Rumah Sakit. Yogyakarta: Gosyen Publishing; 2013.

Lampiran 1

KUESIONER**ANALISIS PEMERIKSAAN NITRIT PADA AIR SUMUR
DI KELURAHAN TANJUNG MULIA KECAMATAN
MEDAN DELI TAHUN 2018**

1. Nama :
2. Alamat :
3. Umur :
4. Jenis Kelamin :
5. Pendidikan :
6. Pekerjaan :
7. Lama Tinggal
dirumah sekarang :
8. Jenis Sumur :
9. Berapa lama
Sumur dibuat :
10. Kedalaman Sumur :
11. Fisik Air :
12. Jarak Sumur dari
Sumber Pencemaran :
13. Riwayat Penyakit :
14. Sudah berapa lama
Bekerja di Industri
Minyak BEST

Catatan bagi yang bekerja di Industri Minyak BEST