
 RSUD M. NATSIR	CROSS CHECK SPECIMEN		
	No.Dokumen : 445/782/PROGNA S/2022	No. Revisi : 05	Halaman : 1 dari 1
SPO	Tanggal terbit : 03 Februari 2022	Ditetapkan, Direktur  <u>dr. Elvi Firaneti, Sp.PD FINASIM</u> NIP : 19710514 200212 2002	
Pengertian	Pengambilan sampel sputum pada saluran pernapasan pasien yang dicurigai mengandung kuman Mycobakterium Tuberkulosis dengan cara dibatukkan. Sputum adalah secret atau mucus yang dihasilkan dari paru-paru, bronkus dan trakea.		
Tujuan	1. Untuk mengetahui apakah didalam sputum pasien terdapat kuman Mycobakterium Tuberkulosis. 2. Untuk mnegakkan diagnosis TB paru dan pemberian OAT		
Kebijakan	a. Pengambilan sampel sputum dilakukan pada tempat khusus yang telah ditentukan (tempat terbuka, teras, tempat khusus dengan sirkulasi udara yang baik) b. Pengambilan sputum sebaiknya dilakukan dipagi hari, dimana kemungkinan untuk mendapatkan sputum bagian dalam lebih besar atau bisa juga diambil sputum sewaktu. c. Agar sputum mudah dikeluarkan, pasien dianjurkan mengkonsulsi air yang banyak pada malam hari sebelum pengambilan sputum		
Prosedur	Persiapan Alat <ol style="list-style-type: none"> 1. Tempat pot sputum 2 buah yang telah diberikan etiket pada sisi luar (nama, MR, tanggal lahir, ruangan) 2. Balanko permintaan pemeriksaan sputum BTA dan TCM disertai dengan blanko TB 05 3. Tissue 4. Tempat khusus penempatan sputum yang sudah diambil 5. Air minum Persiapan Pasien <ol style="list-style-type: none"> 1. Jelaskan pada pasein apa yang dimaksud dengan sputum atau dahak agar dibatukkan benar- benar merupakan sputum, bukan iar liur, darah 2. Jelaskan cara pengambilan sputum 3. Berikan pot sputum sebanyak 2 buah 		
Unit terkait	Unit Gawat Darurat, Instalasi Rawat inap, Instalasi rawat Jalan		