

 <p>SOP</p>		<p align="center">PEMERIKSAAN CHOLESTEROL</p> <table border="1"> <tr> <td>No. Dokumen</td><td>: 445/PKM-KPR/VII/2017/</td></tr> <tr> <td>No. Revisi</td><td>:</td></tr> <tr> <td>Tanggal terbit</td><td>: 27-07-2020</td></tr> <tr> <td>Halaman</td><td>: 1/2</td></tr> </table>	No. Dokumen	: 445/PKM-KPR/VII/2017/	No. Revisi	:	Tanggal terbit	: 27-07-2020	Halaman	: 1/2	
No. Dokumen	: 445/PKM-KPR/VII/2017/										
No. Revisi	:										
Tanggal terbit	: 27-07-2020										
Halaman	: 1/2										
UPTD Puskesmas Kampar			dr. ALIMORA NIP. 19711123 200312 1 003								
1. Pengertian		Serangkaian tindakan untuk pemeriksaan cholesterol.									
2. Tujuan		Untuk Mengetahui kadar kolesterol dalam darah.									
3. Kebijakan		Surat keputusan Kepala UPTD Puskesmas Kampar Nomor SK/PKM-KPR/UKP-VIII/150 Tentang Jenis-jenis Pemeriksaan Laboratorium.									
4. Referensi											
5. Langkah-langkah/ Prosedur		<ol style="list-style-type: none"> 1. Alat dan Bahan <ol style="list-style-type: none"> a. Lancet b. Easy touch c. Alkohol swab d. Strip cholesterol easy touch e. Darah kapiler f. Tissue g. Perlak dan pengalas 2. Langkah-langkah <ol style="list-style-type: none"> a. Cek order dokter b. Cuci tangan dengan bersih c. Persetujuan dengan pasien d. Bawa alat dekat pasien e. Pasang sampiran f. Pasang perlak dan pengalas dibawah jari yang akan ditusuk g. Nyalakan mesin easy touch dan pastikan sudah menyala dengan baik h. Pasang strip cholesterol secara benar dan pastikan alat sudah on. i. Lakukan pemilihan jari untuk pemeriksaan cholesterol. j. Oleskan alcohol swab pada jari yang akan ditusuk k. Tusuk ujung jari pasien secara hati-hati l. Tekan daerah sekitar tusukan dengan jari kita agar darah keluar, pastikan darah keluar secukupnya, tetesan darah pertama yang keluar dilap dengan tissue. m. Tetesan darah berikutnya teteskan pada ujung strip cholesterol. n. Tunggu selama 150 detik untuk melihat hasil pada layar. 									
6. Unit Terkait		<ol style="list-style-type: none"> 1. Poliklinik/Rawat Jalan 2. UGD 3. Rawat Inap 4. Laboratorium 									

7. Dokumen Terkait					
8. Rekaman Historis Perubahan					
No	Halaman	Yang Dirubah	Perubahan	Diberlakukan Tgl.	