



SOP PERIKSA DALAM (VAGINA TOUCHER)

Nomor Dokumen	: 001/SOP/Laboratorium	Tanggal Pembuatan	: 10 Desember 2015
Status Revisi	: 00	Halaman	: 1 dari 2

Disiapkan Oleh:	Diperiksa Oleh:	Disetujui Oleh:
Ka. Laboratorium	Gugus Kendali Mutu	Ka. Prodi

Pengertian : Pemeriksaan genetalia bagian dalam mulai dari vagina sampai serviks menggunakan 2 jari, yang salah satu tekniknya adalah menggunakan skala ukuran jari (lebar 1 jari berarti 1 cm) untuk menentukan diameter dilatasi serviks (pembukaan serviks atau portio)

Tujuan :

1. Untuk menentukan faktor janin dan panggul
2. Menentukan perkiraan persalinan
3. Untuk menilai vagina
4. Untuk menilai keadaan serta pembukaan serviks
5. Untuk menilai ada atau tidaknya tumor pada jalan lahir

Prosedur : **Persiapan Pasien**

1. Petugas memperkenalkan diri
2. Identifikasi klien
3. Jelaskan tujuan dan prosedur tindakan yang akan dilakukan

Persiapan alat

1. Sarung tangan steril / DTT
2. Kapas steril / DTT
3. Air DTT dalam Waskom
4. Alas bokong
5. Bengkok



SOP PERIKSA DALAM (VAGINA TOUCHER)

Nomor Dokumen	: 001/SOP/Laboratorium	Tanggal Pembuatan	: 10 Desember 2015
Status Revisi	: 00	Halaman	: 2 dari 2

Pelaksanaan

1. Cuci tangan
2. Dekatkan alat-alat dengan pasien
3. Pasang sampiran / scherm
4. Atur posisi pasien dorsal recumbent
5. Buka pakaian bawah secukupnya
6. Bersihkan vulva dengan kapas dan air DTT
7. Masukkan jari tengah tangan kanan kedalam vagina searah sumbu panggul, diikuti jari telunjuk
8. Raba dan rasakan :
 - Adanya tumor / oedem pada vagina
 - Cerviks / portio : konsistensi, effacement, pembukaan, posisi uteri
 - Masuk ke dalam portio, raba presentasi terbawah, selaput ketuban, presentasi janin, denominator, bagian terendah janin, bidang hodge
9. Lakukan pemeriksaan panggul dalam :
 - Promotorium teraba / tidak
 - Linea inominata teraba berapa bagian (N=2/3)
 - Spina isciadica menonjol / tidak
 - Sacrum cekung bikonkaf / tidak
 - Arcus pubis lebih besar / $< 90^\circ$
 - Distantia tuberosum $> / < 1$ kepal
10. Keluarkan kedua jari, perhatikan cairan yang keluar (darah + lender / ketuban)
11. Celup sarung tangan dalam klorin 0,5%, lepas, rendam dalam posisi terbalik
12. Cuci tangan
13. Dokumentasi