

Tian Setiawan
2010301094.

No.
Date

17. Sebutkan & jelaskan masing = pemeriksaan subjektif !

- **Identitas pasien**, tanyakan kembali identitas pasien, jika sudah direkam medis pasien, maka bisa dipastikan data sudah benar atau belum.
- **Gambarkan letak gejala gangguan pasien**, Pada pemeriksaan, selalu tampilkan gambar letak gangguan pasien berada, sehingga mempermudah apa saja yg nanti harus dilakukan.
- **Keluhan Utama**, Pemeriksaan ini meliputi apa saja yg dirasakan pasien seperti lokasi keluhan, Onset, faktor yg memperberat keluhan, faktor yg memeringankan keluhan, derajat berat keluhan, sifat keluhan dalam 24 jam.
- **Riwayat Penyakit Sekarang**, Penjelasan tentang penyebab, bagaimana terjadi, kapan mulai terjadi keluhan, pengobatan apa saja yg sudah dilakukan.
- **Riwayat Penyakit Dahulu**, Penjelasan apakah dahulu memiliki gejala gangguan yg serupa dengan gangguan yg dialami sekarang, atau memiliki gejala penyakit lain yg berkaitan dengan keluhan yg dialami sekarang.
- **Riwayat Keluarga**, Adakah keluarga yg memiliki / pernah mengalami gangguan scrupa yg dialami sekarang.
- **Riwayat Sosial**, tentang bagaimana riwayat pekerjaan, bagaimana lingkungan sekitar rumah, bagaimana aktifitas sosialnya.

2). Sebut & jelaskan macam-macam pemeriksaan obyektif (vital sign)!

- Tekanan Darah, Pemeriksaan tekanan darah (BP)
- Frekuensi denyut nadi, Pemeriksaan HR
- Frekuensi Pernafasan, Pemeriksaan RR
- Suhu tubuh, Pengukuran suhu tubuh.
- Tinggi badan, Pengukuran tinggi badan.
- Berat badan, Pengukuran berat badan.

3). Sebut & jelaskan macam-macam pemeriksaan IPPA!

>> Inspeksi (melihat), merupakan pemeriksaan yg dilakukan dengan cara melihat (riegobevisasi) secara langsung pada saat pasien bergerak (dinamis) ataupun dalam keadaan diam (statis).

>> Palpasi (menyentuh), Pemeriksaan dilakukan dengan jalan meraba ataupun dengan tekanan pada daerah sekitar yg bermasalah.

>> Perkusia (mengetuk), Pemeriksaan dilakukan dengan cara mengetuk dengan perantara jari pada area tubuh yg berongga.

>> Auskultasi (mendengarkan), Pada saat bernafas, auskultasi dada merupakan suatu proses untuk mendengarkan & menginterpretasikan menggunakan alat bantu "Stethoscope" yg fungsiya untuk mengengarkan suara nafas normal & suara nafas tambahan.

estudee