

Tian Setawan  
2010301094.

No.

Date

17. Sebutkan & jelaskan masing-masing pemeriksaan subyektif!

- **Identitas pasien**, tanyakan kembali identitas pasien, jika sudah direkam medrek pasien, maka bisa dipertanyakan data sudah benar atau belum.
- **Gambaran letak dan gangguan pasien**, Pada pemeriksaan, selalu tampilkan gambar letak gangguan pasien berada, sehingga memperjelas 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 meringankan 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 serupa yg dialami sekarang.
- **Riwayat Sosial**, tentang bagaimana riwayat pekerjaan, bagaimana lingkungan sekitar rumah, bagaimana aktivitas sosialnya.

2). Sebut & jelaskan masing-masing 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 masing-masing pemeriksaan IPPA!

- >> **Inspeksi** (< melihat >), merupakan pemeriksaan yg dilakukan dengan cara melihat (< mengobservasi >) 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.
- >> **Perkusi** (< 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 fungsinya untuk mendengarkan suara nafas normal & suara nafas tambahan.