Nama : Oktario Mufti Yudha

NPM : 2320506044

Rombel : 2

**Pertemuan 10**

1. Fungsi bagian bagian pada apar:
2. Discharge lever : berfungsi untuk mengatur atau menyemprotkan isi pada tabung apar
3. Discharge locking pin and seal : berfungsi untuk mengunci discharge lever agar tidak tertekan secara tidak sengaja
4. Pressure gauge : berfungsi untuk menampilkan tekanan yang tersisa dalam tabung apar
5. Carrying handle : berfungsi untuk membawa atau memegang apar
6. Discharge hose : berfungsi untuk meneruskan atau menyalurkan isi apar dari dalam tabung menuju ke luar atau ke sumber kebakaran
7. Data plate : menunjukan informasi mengenai apar tersebut seperti tanggal kadaluarsa apar tersebut
8. Body : tempat untuk menyimpan media apar
9. Discharge nozzle : berfungsi sebagai tempat keluarnya isi apar
10. Discharge orifice : untuk mengatur seberapa besar bukaan untuk isi apar keluar
12. a jenis APAR BC Dry Chemical dan C02 tidak dianjurkan untuk memadamkan kebakaran kelas A dan D dapat merusak dan berpotensi mengotori alat produksi.
13. Karena tidak mengandung air atau zat cair, efektif pada banyak logam, dan tidak menghasilkan reaksi kimia yang berbahaya
14. Karena Air dapat meresap ke dalam material yang terbakar, mendinginkan permukaan material, dan menghilangkan sumber panas, sehingga memadamkan api.
15. Karena apar foam juga mengandung air yang memicu potensi bahaya pada jenis kebaran c dan tidak efektif pada jenis kebakaran d