



**PENGURUSAN
KESELAMATAN KEBAKARAN
HOSPITAL KAJANG**

**KETUA PENYELIA HOSPITAL
(FIRE SAFETY OFFICER)
HOSPITAL KAJANG**

KANDUNGAN

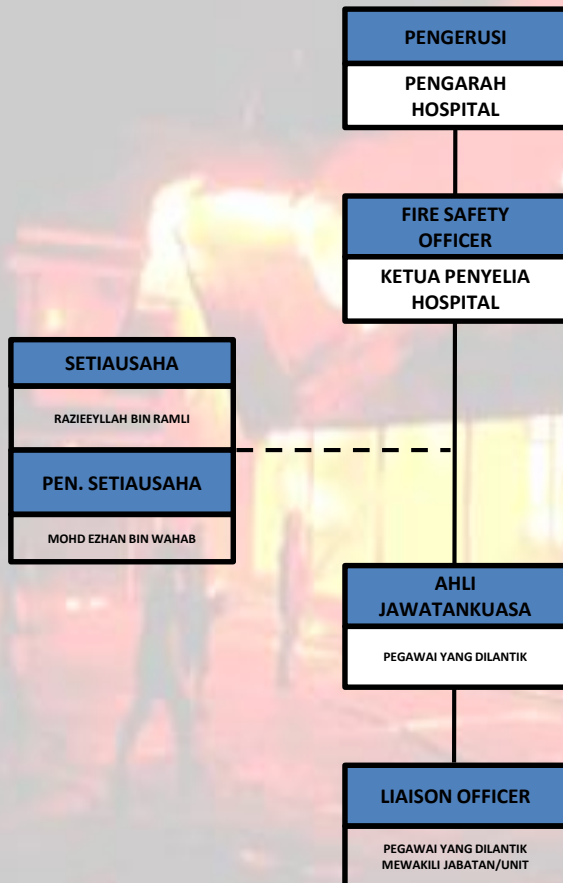
- 1. PENGENALAN AJK**
- 2. TUGAS & TANGGUNGJAWAB LIAISON OFFICER(LO)**
- 3. PENGENALAN PENGURUSAN BENCANA DALAMAN-KEBAKARAN**
- 4. TAHAP KEBAKARAN**
- 5. PENGUNGSIAN**
- 6. PELAN TINDAKAN MENGHADAPI KEBAKARAN**

PENGENALAN JAWATANKUASA KESELAMATAN HOSPITAL KAJANG SESI 2023-2024

**Perlantikan BERKUATKUASA
1 Jun 2023 hingga 31 Disember 2024**

Tujuan Utama Penubuhan
adalah untuk memantau aktiviti-aktiviti
atau program-program berkaitan dengan
keselamatan dan pencegahan kebakaran
di Hospital Kajang.

Kekerapan Bermesyuarat
2 kali setahun



TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB LIAISON OFFICER (LO)

1. Bertanggungjawab menyediakan Pelan Tindakan Keselamatan kebakaran di setiap jabatan/unit/wad yang di wakili.
2. Bertanggungjawab membuat pemantauan alat pencegahan kebakaran dan alat pemadam api di jabatan/unit/wad yang di wakili diselenggara, mencukupi dan boleh digunakan sepanjang masa.
3. Memastikan laluan kecemasan tiada halangan dan mudah dilalui disepanjang masa.
4. Membuat pemantauan risiko kejadian kebakaran di setiap jabatan/unit/wad yang di wakili.

TUGAS DAN TANGGUNGJAWAB LIAISON OFFICER (LO)

5. Bertanggungjawab memberikan latihan pencegahan kebakaran, penggunaan peralatan alat pemadam api dan penerangan pelan tindakan kebakaran kepada kakitangan di setiap jabatan/unit/wad yang di wakili.
6. Bekerjasama dengan Auditor Keselamatan Kebakaran semasa audit dijalankan.
7. Bertanggungjawab membuat pemakluman risiko kebakaran dan memberikan cadangan kepada Fire Safety Officer bagi mencegah kebakaran berlaku.

PENGENALAN PENGURUSAN BENCANA DALAMAN KESELAMATAN KEBAKARAN

DEFINISI :

Arahan 20 Majlis Keselamatan Negara (MKN) mendefinisikan bencana sebagai satu kejadian yang berlaku dengan tiba-tiba menyebabkan kemusnahan harta benda yang besar, kehilangan nyawa yang ramai dan gangguan kehidupan harian sesebuah masyarakat.

Suatu kejadian yang berlaku secara mengejut, bersifat kompleks dan melibatkan kehilangan nyawa atau kecederaan, kemusnahan harta benda atau alam sekitar serta menjejaskan aktiviti masyarakat setempat dan ia berkemungkinan untuk merebak ke kawasan yang lebih besar.

**KEBAKARAN MERUPAKAN
SALAH SATU DARIPADA
BENCANA**

JENIS-JENIS BENCANA (STOMA)



SINARAN
(RADIOAKTIF)



TANAH
(TANAH RUNTUH)



OMBAK
(BANJIR)



**MATAHARI
(KEBAKARAN)**



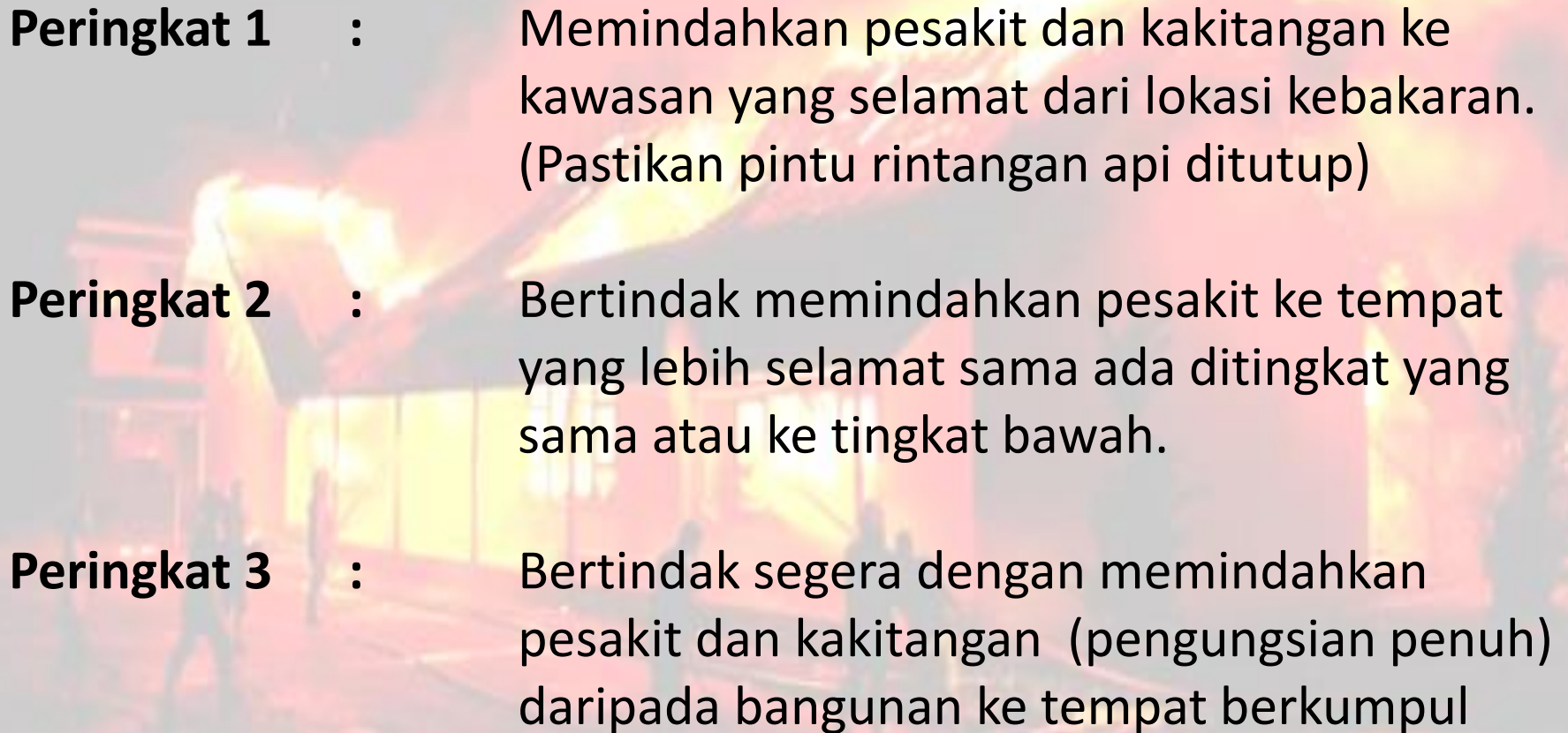
ANGIN
(RUSUHAN)

TAHAP-TAHAP KEBAKARAN

- TAHAP 1** : Kebakaran kecil yang dapat dipadamkan.
- TAHAP 2** : Kemungkinan dapat atau tidak dapat dikawal. Masih di tempat yang sama.
- TAHAP 3** : Telah merebak dari satu tempat ke tempat yang lain.
- TAHAP 4** : Telah merebak ke satu bangunan.



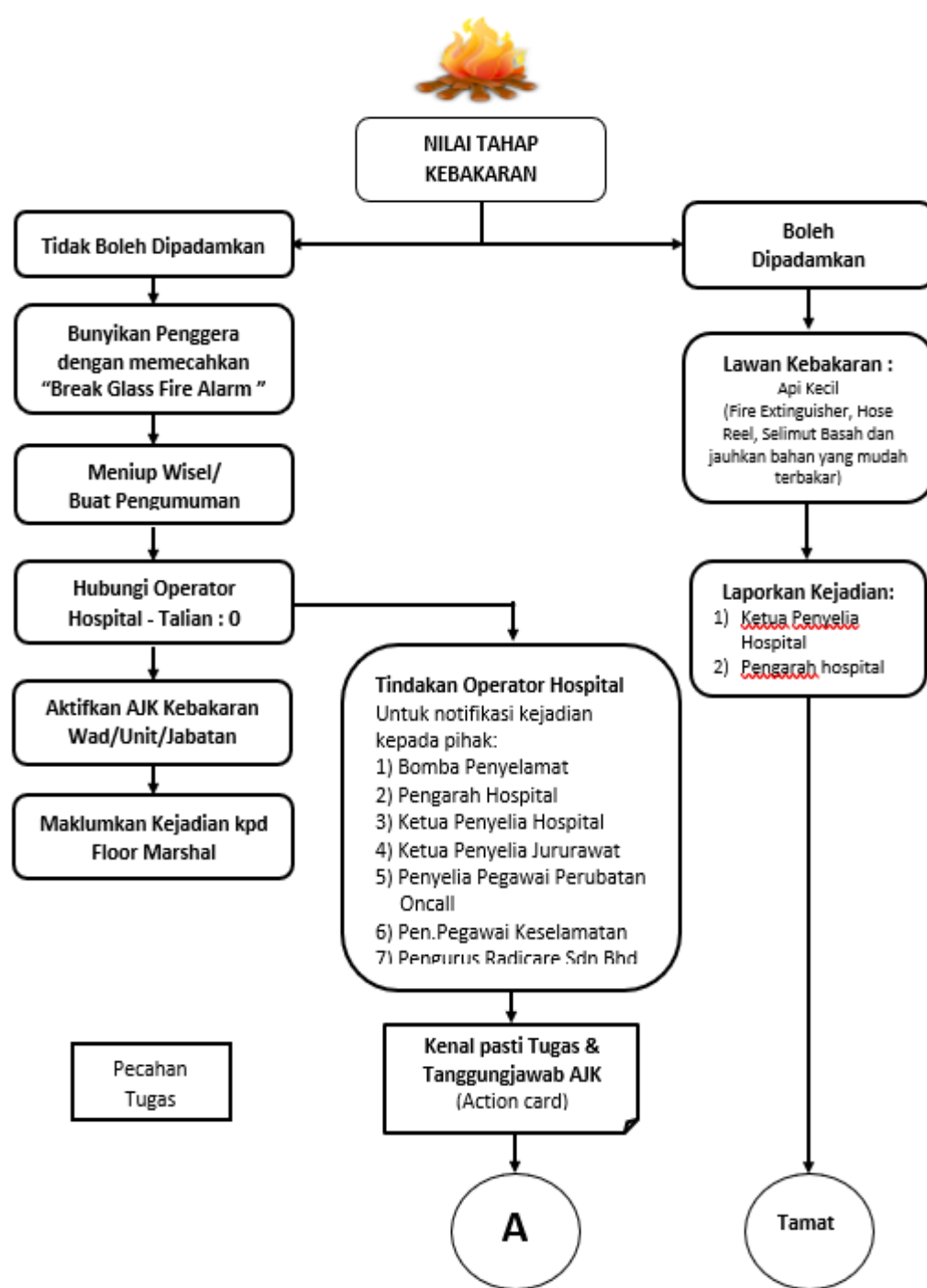
PENGUNGSIAN

- 
- Peringkat 1** : Memindahkan pesakit dan kakitangan ke kawasan yang selamat dari lokasi kebakaran. (Pastikan pintu rintangan api ditutup)
- Peringkat 2** : Bertindak memindahkan pesakit ke tempat yang lebih selamat sama ada ditingkat yang sama atau ke tingkat bawah.
- Peringkat 3** : Bertindak segera dengan memindahkan pesakit dan kakitangan (pengungsian penuh) daripada bangunan ke tempat berkumpul

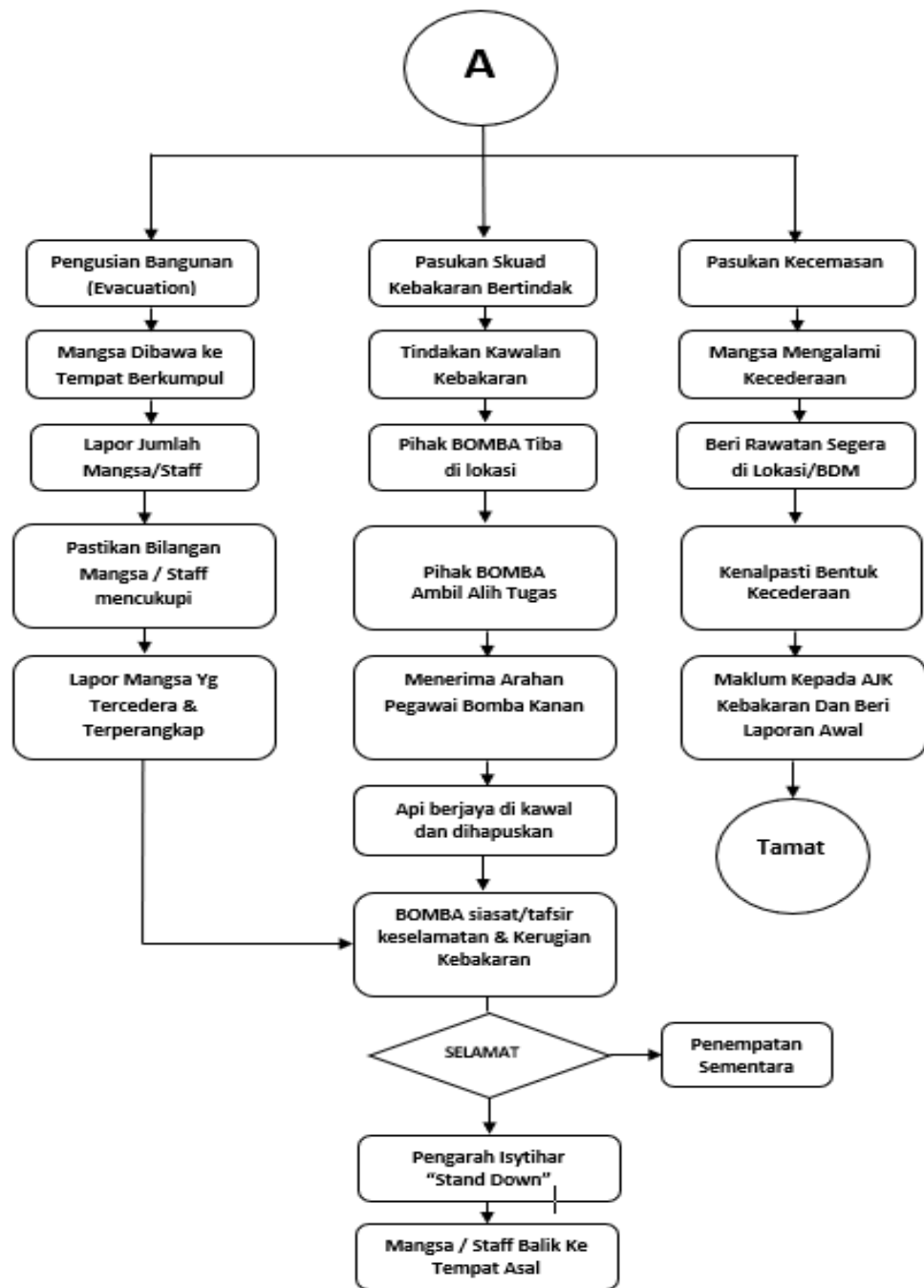
PEMBAHAGIAN KUMPULAN PESAKIT

- Kumpulan 1** : Pesakit yang boleh berjalan (ambulatory) hanya memerlukan seorang kakitangan menunjukkan arah ke tempat selamat.
- Kumpulan 2** : Pesakit separa berjalan (semi-ambulatory) yang memerlukan pertolongan sebaik mungkin daripada kakitangan untuk dipindahkan.
- Kumpulan 3** : Pesakit langsung tidak boleh berjalan (non-ambulatory) yang perlu diberi pertolongan yang sewajarnya samaada diangkat atau diusung untuk dipindahkan ke tempat berkumpul.
- Kumpulan 4** : Pesakit yang menggunakan sokongan peralatan perawatan (pernafasan, cardiac monitor, incubator)

PELAN TINDAKAN MENGHADAPI KEBAKARAN



PELAN TINDAKAN MENGHADAPI KEBAKARAN



PELAN TINDAKAN MENGHADAPI KEBAKARAN

ACTION CARD 1

PEGAWAI YANG MELIHAT API

1. Jangan cemas/ bertindak segera.
2. Kenal pasti status api sama ada kecil atau besar, punca dari mana, lokasi dimana.
3. Jika api tersebut masih kecil dan boleh dipadamkan ambil alat pencegah kebakaran dan cuba padamkan api tersebut, tunggu sehingga api betul-betul telah padam dan laporkan kejadian kepada Ketua Penyelia Penolong Pegawai Perubatan (Fire Safety Officer).
4. Jika api tersebut semakin besar, segera bunyikan penggera kecemasan dengan memecahkan "Break Glass Fire Alarm" dan meniup wisel secara berterusan.
5. Menghampiri anggota yang berhampiran dan maklumkan bahawa beliau akan bertindak seperti yang dinyatakan di ACTION CARD 2
6. Maklumkan kejadian kepada Floor Marshal (Zon) yang dilantik untuk aktifkan Ahli Jawatankuasa Keselamatan Kebakaran peringkat wad.
7. Mematikan punca kuasa elektrik pada peralatan yang terlibat.
8. Bertindak sebagai HISTORIAN

ACTION CARD 2

PENGUNGSIAN BANGUNAN (Incident Controller / Evacuation)

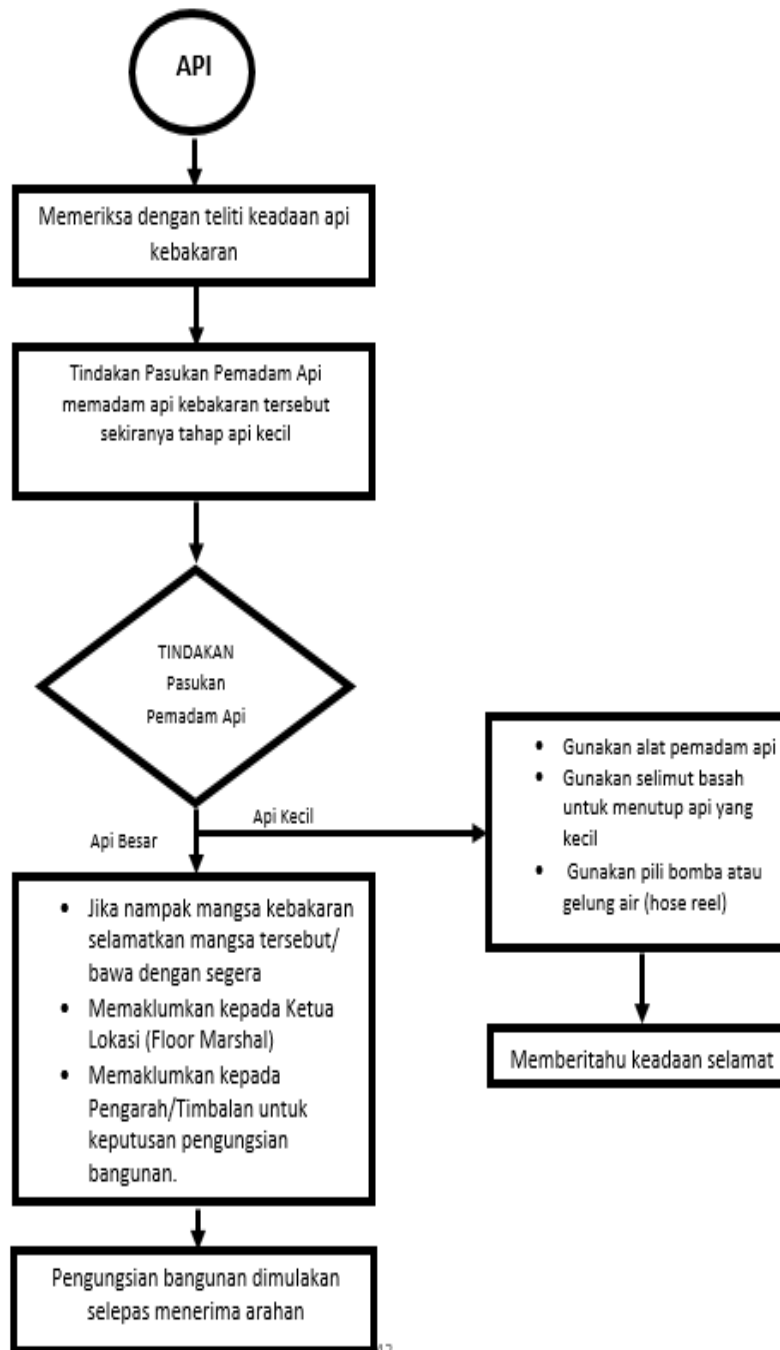
1. Hubungi pihak Operator Hospital di talian :0
2. Tenangkan semua anggota dan pesakit didalam wad/unit
3. Buat hitungan kepala semua anggota yang berada
4. Jika api semakin membesar, kumpulkan semua anggota di tapak perhimpunan kebakaran terhampir
5. Keluarkan anggota dan pesakit yang boleh berjalan terlebih dahulu
6. Kenalpasti pesakit yang tidak berdaya untuk dikeluarkan dan bantu mangsa menggunakan cara "Teknik Memindahkan Pesakit" (Rujuk 9.9 Pesakit 'non-ambulatory' boleh dipindahkan)
7. Pastikan rekod bilangan pesakit, dan staf dilokasi dibawa bersama.
8. Semasa di tapak perhimpunan kebakaran, hitung semula jumlah staf dan pesakit yang ada dan laporkan kepada Floor Marshall (Zon)
9. Mengarahkan Injap(valve) bekalan Oksigen ditutup berdasarkan situasi semasa.
10. Kenalpasti anggota yang akan bertindak mengikut ACTION CARD 3
11. Laporkan kejadian kepada Pegawai Bomba / Pengarah

ACTION CARD 3

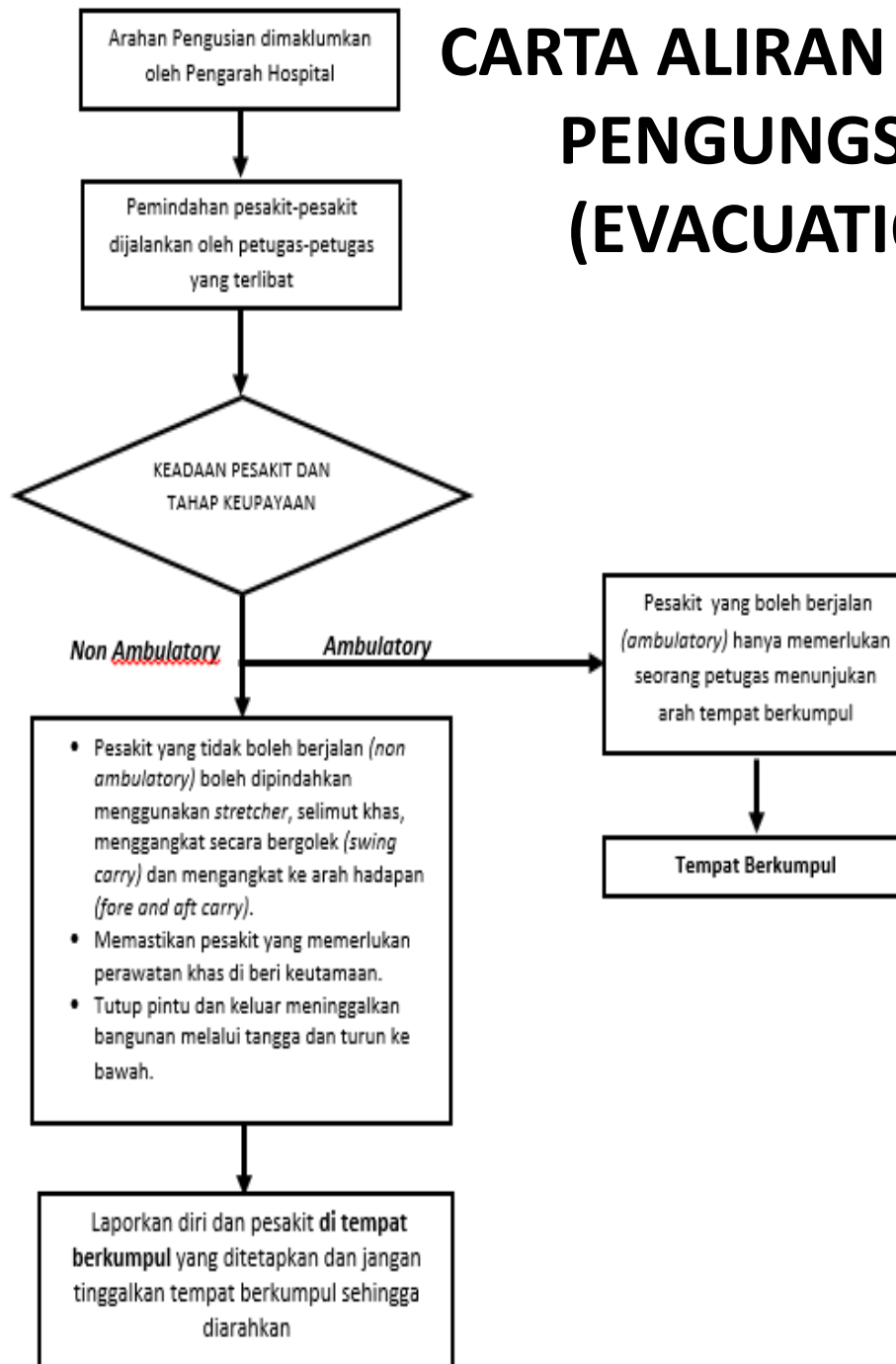
PASUKAN KESEMALATAN KEBAKARAN

1. Jangan cemas/ bertindak segera.
2. Cari anggota lain untuk membantu memadamkan kebakaran
3. Cuba padam api, gunakan alat pemadam api yang berhampiran tidak kira sama ada hose reel atau mana-mana peralatan pencegahan kebakaran yang ada sehingga pihak Bomba dan Penyelamat tiba.
4. Sekiranya menjumpai anggota yang terperangkap, keluarkan mangsa dengan melalui laluan kecemasan

CARTA ALIRAN PENGAWALAN DAN PEMADAMAN KEBAKARAN (PASUKAN PEMADAM API)



CARTA ALIRAN PROSES PENGUNGSIAN (EVACUATION)



CARA-CARA MENGANGKAT PESAKIT



LOKASI TEMPAT BERKUMPUL

LOKASI JABATAN/UNIT/KLINIK/WAD HOSPITAL KAJANG

- 1 – KABIN (UPH/OSH/UKA)
- 2 – JAB. PERGIGIAN
- 3 – JAB. KECEMASAN & TRAUMA / UNIT KUALITI / PERPUSTAKAAN
- 4 – BANGUNAN PENTADBIRAN / KLINIK PAKAR 2
- 5 – ASRAMA LESTARI
- 6 – UNIT KEJURUTERAAN / UNIT IT
- 7 – JABATAN FARMASI
- 8 – KLINIK PAKAR PSIKIATRIK & KESIHATAN MENTAL
- 9 – ETD GREEN COMPLEX
- 10 – KAFETERIA
- 11 – JAB. KERJA SOSIAL PERUBATAN / BILIK Pemandu PRPA
- 12 – UNIT FISIOTERAPI / UNIT PEMULIHAN CARAKERJA
- 13 – CSSU
- 14 – DEWAN BERSALIN
- 15 – KLINIK PAKAR 1
- 16 – BILIK HOUSEMAN ONCALL
- 17 – BILIK Pemandu
- 18 – DATARAN IMPIAN
- 19 – DEWAN BISTARI
- 20 – BLOOD CENTRE / OPAT
- 21 – UNIT HEMODIALISIS
- 22 – TADIKA / UNIT MEDICOLEGAL
- 23 – JAB. PENGIMEJAN & DIAGNOSTIK



- 24 – UNIT REKOD PERUBATAN
- 25 – WAD 8 (PSIKIATRIK)
- 26 – WAD 7
- 27 – KABIN FARMASI
- 28 – RADICARE
- 29 – WAD 9
- 30 – BANGUNAN WAD (Wad 1 / Wad 2 / Wad 3 / wad 4)
- 31 – JAB. PATOLOGI
- 32 – WAD 6 /SCN
- 33 – STOR PERUBATAN
- 34 – DEWAN BEDAH / ICU
- 35 – BALAI PELAWAT
- 36 – KOMPLEK MO ONCALL
- 37 – JAB. DIETETIK & SAJIAN
- 38 – UNIT PERUBATAN FORENSIK
- A – PARKING AWAM
- B – PARKING KAKITANGAN
- C – PARKING AWAM
- D – PARKING KAKITANGAN
- E – PARKING AWAM
- F – PARKING AWAM
- G – PARKING KAKITANGAN



API!!!

“SEMASA KECIL MENJADI KAWAN
APABILA BESAR MENJADI LAWAN”

*terima
kasih*