

## MATERI PELATIHAN KARAKTERISTIK & SPESIFIKASI KINERJA

No	TYPE	KARAKTERISTIK	SPESIFIKASI KINERJA	ANALISA RESIKO ALAT	SPESIFIKASI KEMASAN
1	CB-135- D	Sistem pengoperasian secara manual dengan menggunakan crank untuk menaikkan dan menurunkan posisi ketinggian alas tidur dari permukaan lantai	Pengoperasian secara manual diputar	Cara penggunaan yang salah dan seringnya diputar crank akan cepat rusak	CB/F K200/M150x3/K200 975 x 2350 x 170
		Sistem pengoperasian secara manual dengan menggunakan cylinder gas untuk mengatur posisi sudut kemiringan sandaran	Pengoperasian secara manual dengan cara menekan secara bersamaan handle cylinder yang ada di posisi kiri dan kanan atas sandaran	Beban yang berlebihan akan membuat fungsi cylinder cepat rusak	
		Penggunaan double lock caster (satu di depan dan satu dibelakang) berfungsi untuk memberikan kestabilan dan keamanan pada saat posisi ranjang dalam kondisi terparkir	Pengoperasian secara manual dengan cara menekan handle pada caster dengan menggunakan kaki	Pengoperasian yang salah dan dengan cara paksa akan menyebabkan fungsi handle dan Lock cepat rusak (patah)	
		Aksesoris berupa head board dan foot board diatas bagian kepala dan dibawah bagian kaki ranjang berfungsi untuk menjaga posisi pasien tetap di tengah dan berfungsi juga sebagai pegangan pada saat akan memindahkan posisi tempat tidur	Pengoperasian secara manual dengan menggunakan lock pin sebagai pengunci	Benturan dan pengoperasian yang salah akan menyebabkan kondisi H/F board cepat rusak	
		Aksesoris berupa side rail berfungsi untuk menjaga pasien tetap di ranjang dan tidak terjatuh ke sisi kanan atau kiri ranjang saat bergerak ke kiri atau ke kanan	Pengoperasian secara manual dengan memasukkan pasak pada side rail ke lubang pada side frame yang sudah disediakan	Penggunaan yang tidak tepat akan menyebabkan kerusakan yaitu berupa pemberian beban yang berlebih	

### OPTIONS



### FEATURES & PROCEDURES



Head/foot board panel  
dismantle

Head/foot board panel  
installation

## PRODUCT SPECIFICATIONS

**Operating System** Adjustable Hi-Lo by crank, adjustable back raise with cylinder gas control

**Accessories** Side Rail (CSR-001, CSR-002, CSR 003) & Folding Side Rail (FSR-001)

**Lock System** Double Lock System

**Weight (kg)** Approx. 90 / **Frame Finishing** Powder Coating

**Frame Colour** Ivory / **Frame Material** Steel

**Dimension (mm)** Bed (W 932, L 2141, H 724-969,  
H/F Board (W 932)

## PRODUCT DIMENSION

