

PETUNJUK PENGGUNAAN, MATERI PELATIHAN, PETUNJUK PEMASANGAN SERTA PEMELIHARAAN

No	TYPE	PENGGUNAAN	PEMASANGAN	PEMELIHARAAN	SPESIFIKASI KEMASAN
1	CB3012 Plus	Dirancang untuk digunakan sebagai tempat tidur pasien rawat inap pada lembaga medis, seperti rumah sakit, puskesmas, klinik dsb, juga digunakan untuk fasilitas perawatan orang tua di lembaga panti jompo	untuk pemasangan H/F Board pada Main frame Nursing Bed adalah dengan cara mengaitkan Bracket hook yang terdapat di H/F Board pada Pin Stopper, lalu pastikan terkunci dengan stopper lock	1. Ranjang harus dibersihkan dan didesinfeksi setiap minggu dan atau sebelum pasien baru menggunakan ranjang 2. Matrass harus dilepaskan dari ranjang untuk dibersihkan	CB/F K200/M150x3/K200 2050 x 1070 mm x 190
		Digunakan untuk pasien dewasa dan tidak diperuntukkan untuk pasien bayi atau anak-anak	pemasangan matrass dilakukan secara manual dengan cara meletakkan matras pada permukaan ranjang, matras yang di gunakan matras dengan ukuran dan jenis yang benar sesuai rekomendasi pabrik. Matras yang tidak kompatibel bisa menimbulkan bahaya.	Setelah ranjang dibersihkan seka semua permukaan ranjang dengan natrium dikloroisosianuat (NADCC) pada konsentrasi 1000 bagian per juta (0.1%) dari klorin yang tersedia	
		Tempat tidur tidak boleh digunakan untuk dua orang atau lebih, karena akan melebihi beban maksimum dari tempat tidur	Pada saat penggunaan crank handle maka crank handle dikeluarkan dari tempatnya dan setelah penggunaan crank handle dimasukkan kembali ke tempatnya. cara kerja CB3012 Plus terdapat 2 Crank yang memiliki fungsi tersendiri terkait pengaturan Posisi Bottom Frame. Ketika handle di gerakkan searah jarum jam, maka Crank akan memutar dan mengontrol Pipa besi Torsi. Gerakkan Handle Crank 3 (paling kanan) searah jarum jam, dan Head rest akan bergerak, Gerakkan Handle Crank 2 (tengah) searah jarum jam, dan Lower Frame akan bergerak naik dan turun	crank handle harus di cek secara berkala dengan cara diputar kekiri dan kekanan serta ditambahkan grease jika sudah tidak normal	
		Ranjang ini di bangun dengan karakteristik kontruksi besi pipa dan pelat meliputi permukaan berbaring, Kontruksi permukaan bawah dan aksesoris. Untuk perawatan yang lebih ergonomis, Nursing Bed CB 3012 Series bekerja secara manual menggunakan sistem Crank, untuk menyesuaikan ketinggian ranjang (High-Low) dan pada posisi duduk yang nyaman (Head Rest)	Penguncian castor dilakukan secara manual dengan cara menekan lock handle pada caster dengan menggunakan kaki	Periksa kelancaran dalam pemasangan dan pelepasan side rail	
		Penggunaan double lock caster (satu di depan dan satu dibelakang) berfungsi untuk memberikan kestabilan dan keamanan pada saat posisi ranjang dalam kondisi terparkir	side rail sebagai pengaman di sisi kiri dan kanan ranjang dipasang sesuai dengan lubang yang tersedia. Langkah pemasangan Side Rail adalah sebagai berikut :	lakukan pemeriksaan visual kondisi castor secara rutin untuk memastikan castor masih berfungsi secara baik	
		Ranjang digunakan pada posisi yang bisa berpindah pindah karena ranjang dilengkapi dengan roda castor yang berfungsi untuk memudahkan saat dipindah	- Siapkan Side Rail dan Posisikan tepat pada insert yang tersedia pada Side Frame, Pada saat akan instalasi, Posisikan Side Rail pada posisi di atas - Pasang Bolt beserta Ring pada Insert yang telah	periksa matrass jika terjadi kerusakan dan kemungkinan terjadinya air masuk kedalam matrass	