










PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2



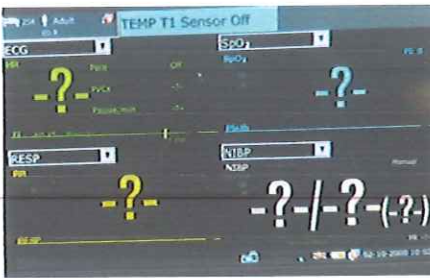


No	Gambar	Keterangan
1	Persiapan	
1.1		Pasien Monitor PM-PRO2
1.2		Power Adapter
1.3		SPO2 Extention
1.4		SPO2 Sensor
1.5		NIBP Tube

PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2







1.6		ECG Cable
1.7		NIBP Cuff
1.8		Battery

No	Gambar	Keterangan
2	Cara Penggunaan	
2.1		Pasang battery ke unit dengan posisi seperti gambar. Pasang sampai battery terkunci.





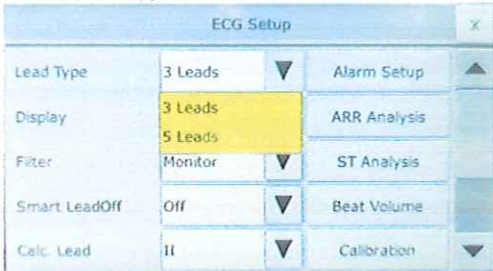
PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2

2.2		<p>Nyalakan Unit dengan cara menekan tombol On/Off di bagian kiri atas.</p>
2.3		<p>Untuk charging baterai. Pasang Power Adapter ke Interface Port di samping kiri unit.</p>
2.4		<p>Contoh hasil layar antar muka depan.</p>
2.5.1		<p>Pengoperasian NIBP</p> <p>Hubungkan NIBP Tube dan Cuff.</p>
2.5.2		<p>Hubungkan NIBP Tube yang sudah tersambung dengan Cuff ke Unit. Pasang Cuff ke pasien</p> <p>Untuk memulai pemeriksaan NIBP, tekan tombol</p>











PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2

<p>2.5.3</p>	 	<p>NIBP pada unit </p> <p>Tunggu beberapa saat</p> <p>PS: Ketika melakukan pemeriksaan, jangan melakukan gerakan berlebih. Usahakan lengan sejajar dengan jantung.</p> <p>Hasil dari pemeriksaan akan muncul seperti gambar.</p>
<p>2.6.1</p>		<p>Pengoperasian SpO₂</p> <p>Pasang SpO₂ sensor dan SpO₂ Extention. Perhatikan socket keduanya</p>
<p>2.6.2</p>		<p>Pasang SpO₂ sensor dan SpO₂ Extention sampai konektor terpasang sempurna.</p>
<p>2.6.3</p>		<p>Kunci kedua konektor dengan pengunci yang ada di SpO₂ Extention.</p>

PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2

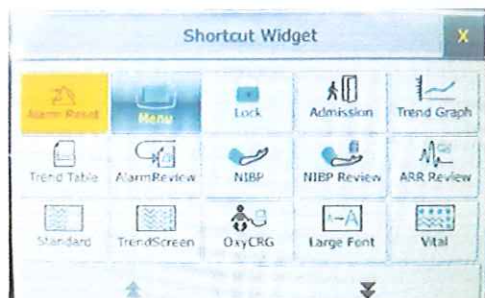
2.6.4		Pasang SpO ₂ sensor ke unit. Posisi panah berada di atas.
2.6.5		Pasang SpO ₂ sensor ke jari pasien dengan posisi sensor ada di kuku.
2.7.1		<p>Pengoperasian ECG</p> <p>Pasang kabel ECG ke unit. Posisi panah berada di atas. Hubungkan ke tubuh pasien dengan posisi pemasangan sebagai berikut:</p>
2.7.2		<p>Pastikan pengaturan lead type sesuai dengan ECG cable yang digunakan. Standart ECG cable dari pabrikan adalah 3 lead. Buka pengaturan ECG dengan menekan di interface ECG</p> <p>Pilih Lead Type ke 3 Leads.</p> 

PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2

<p>2.7.3</p>		<p>Tampilan Pembacaan ECG. Untuk memunculkan menu pembacaan Respirasi pada tampilan antar muka Large Font</p>
<p>2.7.4</p>		<p>Tekan tanda panah di judul menu pembacaan pada unit.</p>
<p>2.7.5</p>		<p>Pilih pada menu Respirasi atau RESP Tampilan menu pembacaan Respirasi. Pilih dari mana data pembacaan akan di ambil, dari lead I atau II</p>
<p>2.7.1</p>		<p>Main Menu Untuk masuk ke menu, tekan tombol menu pada unit. Pada menu ini terdapat:</p> <ul style="list-style-type: none">  Mereset alarm  Advance Menu  Mengunci layar sentuh  Membuat data pasien baru  Menampilkan data grafik  Menampilkan data tabel

PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR

PM PRO-2



AlarmReview

Menampilkan atau log alarm event



NIBP

Start/Stop proses pemeriksaan NIBP



NIBP Review

Menampilkan data tabel NIBP



ARR Review

Menampilkan event arrhythmia



Standard

Tampilan antarmuka Standart



TrendScreen

Tampilan antarmuka standart dan grafik



OxyCRG

Tampilan antarmuka memonitoring pernafasan bayi



Large Font

Tampilan antarmuka besar dengan 4 parameter



Vital

Tampilan antarmuka dengan parameter terpenting (Heart Rate, NIBP, ECG, Pleth, SpO₂, Pulse rate)



ModulSwitch

Pemilihan parameter yang akan ditampilkan



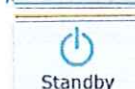
Key Volume

Volume feedback tombol



Brightness

Tingkat kecerahan layar



Standby

Mode Standby, tekan sembarang untuk aktif lagi



Alarm Setup


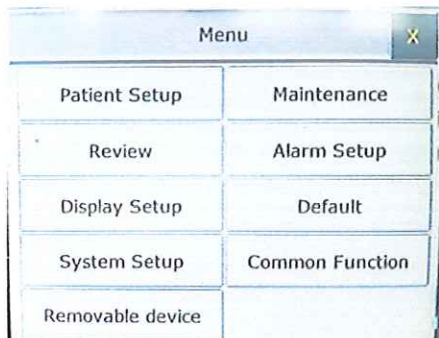
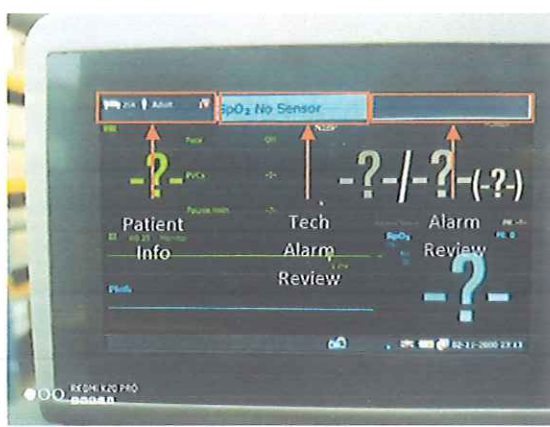
Pengaturan alarm untuk semua paramter



Beat Volume

Pengaturan volume untuk pulse rate

PETUNJUK PENGGUNAAN PATIENT MONITOR PM PRO-2

		<div>  <p>Night Mode</p> </div> <p>Mode hemat daya, kecerahan turun, volume feedback tombol mati</p>																		
2.8.1		<p>Advance Menu</p> <table> <tr> <td>Patient Setup</td> <td>Membuat atau mengedit profil pasien baru</td> </tr> <tr> <td>Review</td> <td>Meninjau grafik atau tabel hasil pemeriksaan</td> </tr> <tr> <td>Display Setup</td> <td>Memilih model display</td> </tr> <tr> <td>System Setup</td> <td>Memilih parameter dan pengaturan tentang tombol.</td> </tr> <tr> <td>Removable device</td> <td>Opsi tentang removable USB</td> </tr> <tr> <td>Maintenance</td> <td>Menu internal unit</td> </tr> <tr> <td>Alarm Setup</td> <td>Pengaturan alarm</td> </tr> <tr> <td>Default</td> <td>Kembali ke pengaturan default</td> </tr> <tr> <td>Common Function</td> <td>Pengaturan dasar unit</td> </tr> </table>	Patient Setup	Membuat atau mengedit profil pasien baru	Review	Meninjau grafik atau tabel hasil pemeriksaan	Display Setup	Memilih model display	System Setup	Memilih parameter dan pengaturan tentang tombol.	Removable device	Opsi tentang removable USB	Maintenance	Menu internal unit	Alarm Setup	Pengaturan alarm	Default	Kembali ke pengaturan default	Common Function	Pengaturan dasar unit
Patient Setup	Membuat atau mengedit profil pasien baru																			
Review	Meninjau grafik atau tabel hasil pemeriksaan																			
Display Setup	Memilih model display																			
System Setup	Memilih parameter dan pengaturan tentang tombol.																			
Removable device	Opsi tentang removable USB																			
Maintenance	Menu internal unit																			
Alarm Setup	Pengaturan alarm																			
Default	Kembali ke pengaturan default																			
Common Function	Pengaturan dasar unit																			
2.9.1		<p>Shortcut</p> <p>Patient Info: Untuk melihat dan mengedit info pasien</p> <p>Tech alarm Review: Untuk melihat log teknis dari alarm</p> <p>Alarm review: Untuk melihat alarm event</p>																		