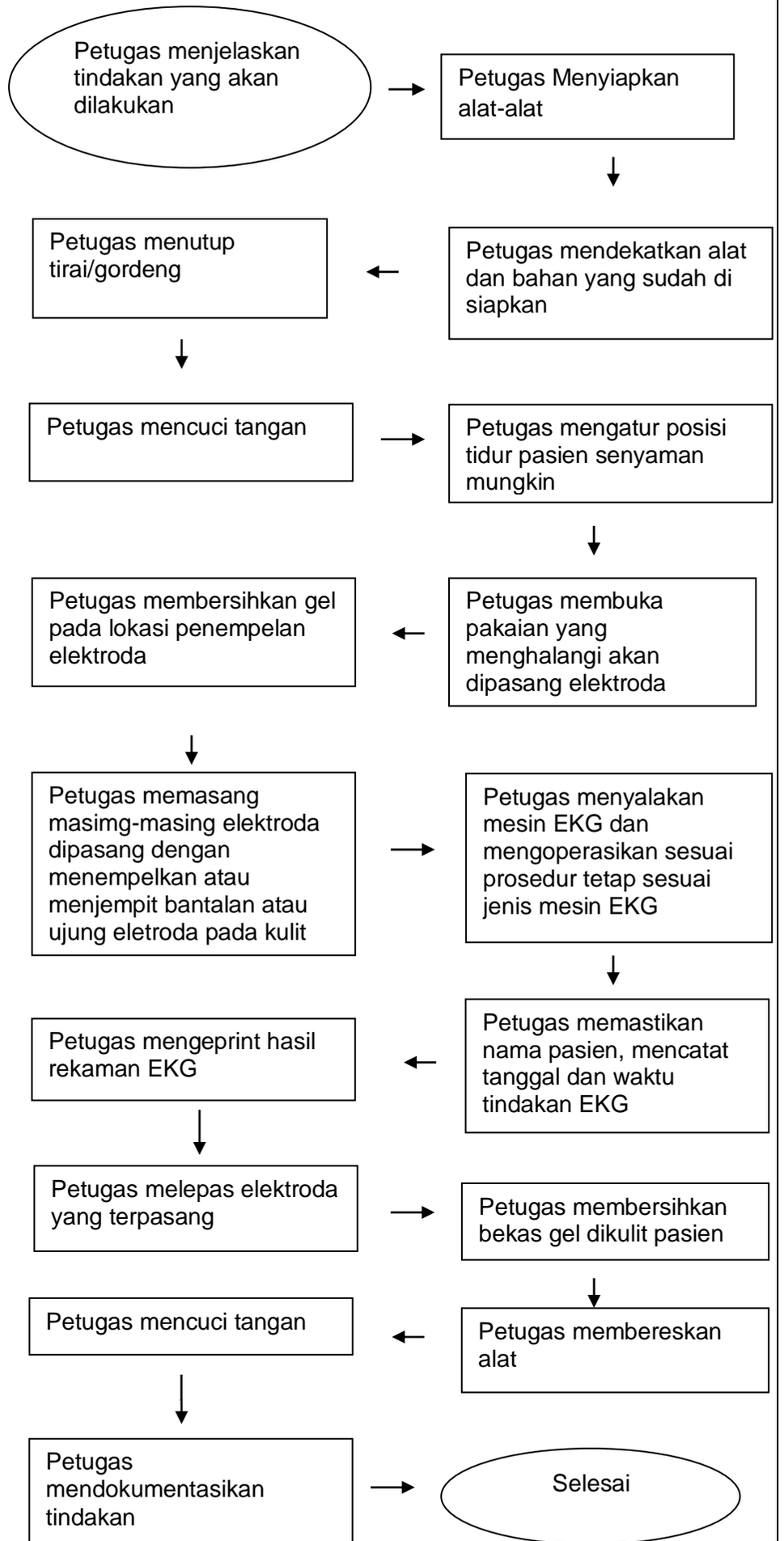


	<b>TINDAKAN ELEKTROKARDIOGRAFI (EKG)</b>		
	<b>SOP</b>	No. SOP : 441/ /UKP/PKM-MKB/2022	
		No. Revisi : 01	
		Tanggal Terbit :	
		Halaman : 3/3	
<b>UPT PUSKESMAS MENGKUBANG</b>			drg.LISTA ANGGRAINI NIP.198912062014022006
1. Pengertian	Tindakan EKG adalah grafik yang dibuat oleh sebuah elektrokardiografi, yang merekam aktivitas kelistrikan jantung dalam waktu tertentu .		
2. Tujuan	Mendeteksi adanya kelainan seperti aritmia atau gangguan irama jantung, penyakit jantung koroner, kelainan katup jantung, peradangan jantung (miokarditis atau perikarditis), hingga pembesaran jantung.		
3. Kebijakan	SK Kepala Puskesmas No: 188.4/060/PKM-MKB/2022 tentang Penyelenggaraan Layanan Klinis UPT Puskesmas Mengkubang		
4. Referensi	Permenkes RI Nomor 5 Tahun 2014 tentang Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter Di Fasilitas Kesehatan Primer		
5. Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Petugas menjelaskan tindakan yang akan dilakukan</li> <li>2. Petugas menyiapkan alat-alat seperti : mesin EKG, 10 lead EKG, Elektroda EKG, gel, alat tulis</li> <li>3. Petugas mendekatkan alat dan bahan yang sudah di siapkan</li> <li>4. Petugas menutup tirai/gordeng</li> <li>5. Petugas mencuci tangan/handsanitizer</li> <li>6. Petugas mengatur posisi tidur pasien senyaman mungkin</li> <li>7. Petugas membuka pakaian yang menghalangi akan disimpannya elektroda</li> <li>8. Petugas membersihkan gel pada lokasi penempelan elektroda</li> <li>9. Petugas memasang masing-masing elektroda dipasang dengan menempelkan atau menjempit bantalan atau ujung eletroda pada kulit pasien.</li> <li>10. Petugas memasang lokasi elektroda ekstremitas secara umum :             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Tangan kanan merah</li> <li>b. Tangan kiri kuning</li> <li>c. Kaki kanan hijau</li> <li>d. Kaki kiri hitam</li> </ol> </li> <li>11. Petugas memasang elektroda precordial             <ol style="list-style-type: none"> <li>a. V1 : ICS 4 tepat disebelah kanan sternum</li> <li>b. V2 : ICS 4 tepat disebelah kiri sternum</li> <li>c. V3 : garis tengah antara V2 dan V4</li> <li>d. V4 : ICS 5 garis midclavikula sinistra</li> <li>e. V5 : garis aksilaris anterior sinistra, sejajar dengan V4</li> <li>f. V6 : garis midmaksilaris, sejajar dengan V4</li> </ol> </li> <li>12. Petugas menyalakan mesin EKG dan mengoperasikan sesuai prosedur tetap sesuai jenis mesin EKG</li> <li>13. Petugas memastikan nama pasien, mencatat tanggal dan waktu tindakan EKG</li> <li>14. Petugas mengeprint hasil rekaman EKG</li> <li>15. Petugas melepas elektroda yang terpasang</li> <li>16. Petugas membersihkan bekas gel dikulit pasien</li> <li>17. Petugas membereskan alat</li> <li>18. Petugas mencuci tangan</li> <li>19. Petugas mendokumentasikan tindakan</li> </ol>		

6. Bagan Alir



7. Unit terkait	1. RTGD			
8. Rekaman historis perubahan	No.	Yang diubah	Isi perubahan	Tanggal mulai diberlakukan
	1.	Kebijakan	SK Kepala Puskesmas No: 188.4/060/PKM-MKB/2022 tentang Penyelenggaraan Layanan Klinis UPT Puskesmas Mengkubang	01 Maret 2022