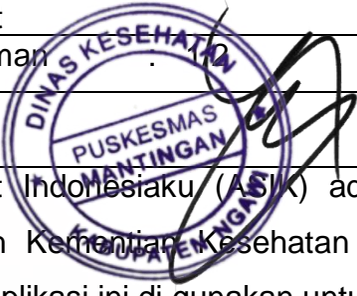


	<b>PENGOPERASIAN DASHBOARD DAN APLIKASI ASIK</b>			
	<b>SOP</b>	No Dokumen : SOP / 89 / 2023		
		No Revisi : 00		
		Tanggal Terbit : 6 / 1 / 2023		
Halaman : .				
<b>PUSKESMAS MANTINGAN</b>			dr. MUH EL RIZA, MM NIP.19750108 200604 1 003	
1. Pengertian	Aplikasi Sehat Indonesiaku (ASIK) adalah salah satu aplikasi yang di keluarkan oleh Kementerian Kesehatan RI melalui Digital Transformation Office (DTO), Aplikasi ini di gunakan untuk pencatatan imunisasi individual			
2. Tujuan	Sebagai pedoman petugas dalam menggunakan aplikasi ASIK			
3. Kebijakan	Surat Keputusan Kepala Puskesmas Mantingan No 188/104/404.302.4.19/2022 Tentang Penyelenggaraan Imunisasi di Puskesmas Mantingan			
4. Referensi	Pedoman Praktis Manajemen Program Imunisasi di Puskesmas, Kementerian Kesehatan RI Tahun 2021			
5. Langkah-langkah	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Registrasi ASIK (Aplikasi Sehat Indonesiaku)           <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Petugas melakukan registrasi menggunakan Nomor WhatsApp (WA)</li> <li>b) Petugas memilih profesi. Jika bukan Dokter, Bidan, Perawat, maka klik Profesi Lain.</li> <li>c) Petugas mengisikan NIK, nama lengkap, nomor WhatsApp, Provinsi, Kabupaten/ Kota, Kecamatan, Kelurahan/ Desa, kemudian klik berikutnya</li> <li>d) Petugas memilih Puskesmas Mantingan</li> <li>e) Petugas memasukkan kode nomor verifikasi dari wa kemenkes ke dalam aplikasi asik.</li> <li>f) Aplikasi sudah bisa digunakan</li> </ol> </li> <li>2) Cara Input ASIK (Aplikasi Sehat Indonesiaku)           <ol style="list-style-type: none"> <li>a) Petugas Login ke ASIK (Aplikasi Sehat Indonesiaku) menggunakan ID dan Password yang sudah dibuat</li> <li>b) Petugas memilih menu imunisasi</li> <li>c) Petugas memilih menu imunisasi rutin jika langsung setelah pelayanan atau riwayat imunisasi jika akan melakukan entrian data riwayat imunisasi sebelumnya</li> <li>d) Petugas memilih menu imunisasi rutin</li> <li>e) Petugas memasukan tanggal dan pos imunisasi</li> <li>f) Petugas klik tombol mulai akitifitas warna hijau, akan muncul halaman baru</li> </ol> </li> </ol>			

	<p>g) Petugas dapat melakukan entri data dengan klik cacat individu lainnya</p> <p>h) Petugas melakukan pencarian data dengan NIK atau nama dan tanggal lahir</p> <p>i) Petugas klik tombol cari sasaran jika untuk mencari data anak</p> <p>j) Petugas klik tombol tambah sasaran jika pada saat klik cari sasaran data tidak ditemukan</p> <p>k) Petugas menginput data anak pada menu tambah sararan mulai dari nama anak, NIK anak jika ada, tanggal lahir anak, alamat anak, nama ibu dan NIK ibu jika ada</p> <p>l) Petugas tekan tombol simpan untuk menyimpan data sasaran</p> <p>m) Petugas melakukan entri data imunisasi yang diberikan</p> <p>n) Petugas klik tombol imunisai 1 untuk memasukan data imunisasi anak dan klik tombol iminisasi lainnya jika diberikan imunisasi lebih dari satu</p> <p>o) Petugas memasukan nama vaksin dan no batch vaksin</p> <p>p) Petugas klik simpan</p> <p>q) Petugas bila sudah yakin data antigen yang di input sudah benar,jika sudah benar kita tinggal klik simpan data lalu klik ok</p> <p>r) Petugas klik tambah imunisasi bila yang diinput lebih dari 1 anak dan seterusnya sesuai Langkah di atas</p>								
6. Unit terkait	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ruang imunisasi</li> <li>2. Pustu</li> <li>3. Polindes</li> </ol>								
7. Dokumen terkait	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Buku Kohort</li> </ol>								
8. Rekaman historis perubahan	<table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>Yang diubah</th> <th>Isi Perubahan</th> <th>Tanggal mulai diberlakukan</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	No	Yang diubah	Isi Perubahan	Tanggal mulai diberlakukan				
No	Yang diubah	Isi Perubahan	Tanggal mulai diberlakukan						