

BUKU PANDUAN

PENGUNAAN APLIKASI

SISTEM INFORMASI STANDAR PELAYANAN MINIMAL BIDANG KESEHATAN

(SISTAMAL-BIKES)



Oleh:

DARU PRIYANTO, S.KM

NIP 197107052000121003

KEPALA BIDANG KESEHATAN MASYARAKAT DAN SIK



DINAS KESEHATAN

PEMERINTAH KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN

DAFTAR ISI

Halaman Judul	1
Kata Pengantar	2
Daftar Isi.....	3
1. Apa itu aplikasi SISTAMAL BIKES.....	4
2. Login	5
3. Struktur Menu	6
4. Input Data SPM Per Desa	7
5. Laporan SPM	8
6. Grafik Perkembangan Pemenuhan SPM	9
7. Laman Download	10

KATA PENGANTAR

Percepatan Penerapan Standar Pelayanan Minimal (SPM) merupakan salah satu kebijakan prioritas nasional yang perlu mendapat perhatian dan tindak lanjut oleh Pemerintah Daerah. Oleh karena itu Pemerintah Kabupaten Hulu Sungai Selatan telah melakukan langkah-langkah untuk percepatan penerapan dan pencapaian Standar Pelayanan Minimal (SPM).

Laporan Tahunan Standar Pelayanan Minimal (SPM) ini disusun berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 4 Tahun 2019 tentang Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan serta bertujuan untuk mengevaluasi pelaksanaan Standar Pelayanan Minimal (SPM).

Laporan Standar Pelayanan Minimal bentuk manual tersusun atas kerjasama tim yang telah banyak mencurahkan waktu, tenaga dan pikiran baik di seluruh jajaran Perangkat Daerah (SKPD) dalam rangka percepatan penerapan dan pencapaian SPM untuk memberikan pelayanan terbaik kepada masyarakat. Untuk memudahkan semua proses input, monitoring dan evaluasi maka dibutuhkan pemanfaatan TIK dalam bentuk sistem informasi aplikasi berbasis web yang bisa diakses kapan saja dan dimana saja.

Bidang Pelayanan Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Hulu Sungai Selatan mencoba berinovasi dengan mengembangkan sistem informasi Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan (SISTAMAL – BIKES) sebagai sistem informasi pencatatan, monitoring dan evaluasi percepatan pemenuhan SPM Bidang Kesehatan di Kabupaten Hulu Sungai Selatan.

Dalam penyajian aplikasi ini masih banyak kekurangan dan kelemahan. Kritik dan saran sangat diharapkan demi kesempurnaan aplikasi SPM ini. Atas bantuan dan kerjasamanya dari berbagai pihak kami mengucapkan banyak terimakasih.

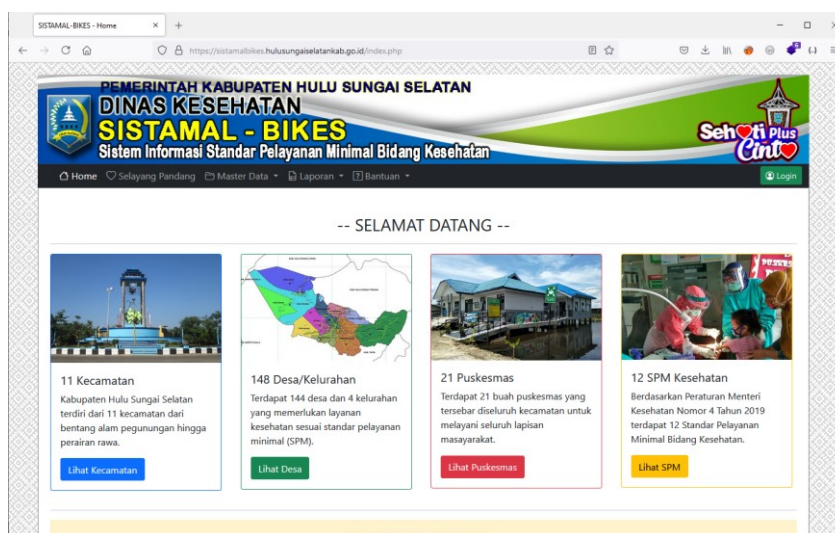
Kandangan, Juni 2021

Kabid Pelayanan Kesehatan,

Daru Priyanto, S.KM

1. APA ITU “SISTAMAL-BIKES”

Sistem Informasi Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan yang disingkat “SISTAMAL-BIKES” adalah aplikasi untuk sistem pencatatan, monitoring dan evaluasi pemenuhan SPM Bidang Kesehatan di Kabupaten Hulu Sungai Selatan.



Gambar 1. Laman Depan SISTAMAL-BIKES

Aplikasi SISTAMAL-BIKES dikembangkan dalam bentuk aplikasi berbasis web yang dapat diakses dengan alamat url <https://sistamalbikes.hulusungaiselatankab.go.id>. Pengembangan aplikasi ini melibatkan tim dari Dinas Kesehatan yang bertugas merancang data, alur dan proses bisnis aplikasi. Sedangkan Tim Dinas Kominfo bertugas menerjemahkan rancangan diatas menjadi aplikasi berbasis web serta penyediaan domain dan hosting di server Dinas Kominfo.

Sistem login di aplikasi SISTAMAL-BIKES terdiri dari level Admin dan Operator. Admin adalah petugas dari Dinas Kesehatan yang bisa melakukan monitoring dan evaluasi pemenuhan SPM Kesehatan yang diinput oleh operator dari level desa, puskesmas, kecamatan hingga Kabupaten.

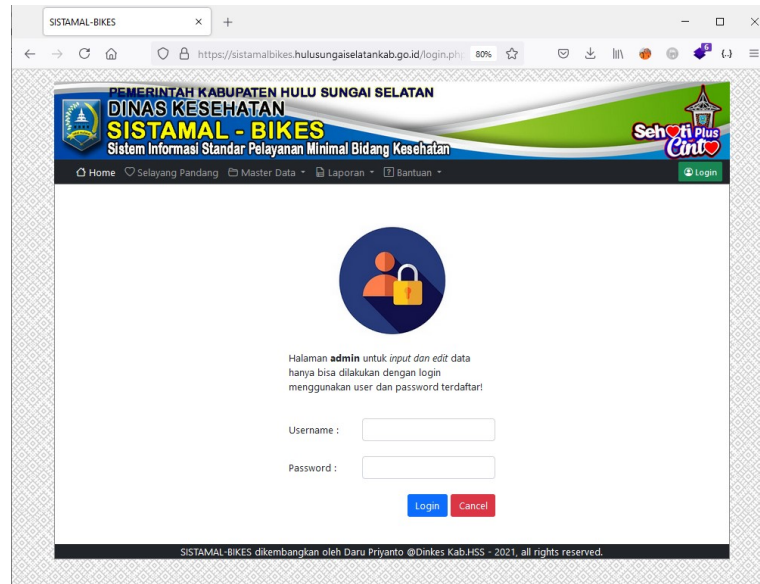
Login operator adalah petugas dari Puskesmas yang bertugas menginput data SPM berupa sasaran, terlayani, cakupan, target dan kendala SPM perdesa. Data SPM diinput perbulan sesuai dengan perkembangan pemenuhan di lapangan.

Jika pengguna tanpa login tetap dapat mengakses semua menu aplikasi SISTAMAL-BIKES hingga melihat laporan dan grafik kecuali menu “INPUT DATA” . Menu input data SPM hanya dapat diakses oleh admin dan operator puskesmas sesuai dengan tupoksi dan wilayah kerja masing-masing.

Menu laporan SPM akan menyajikan data tabel rata-rata pemenuhan SPM perdesa, puskesmas, kecamatan hingga Kabupaten perbulan. Selain itu pada menu laporan juga tersedia grafik perkembangan pemenuhan SPM di atas.

2. LOGIN

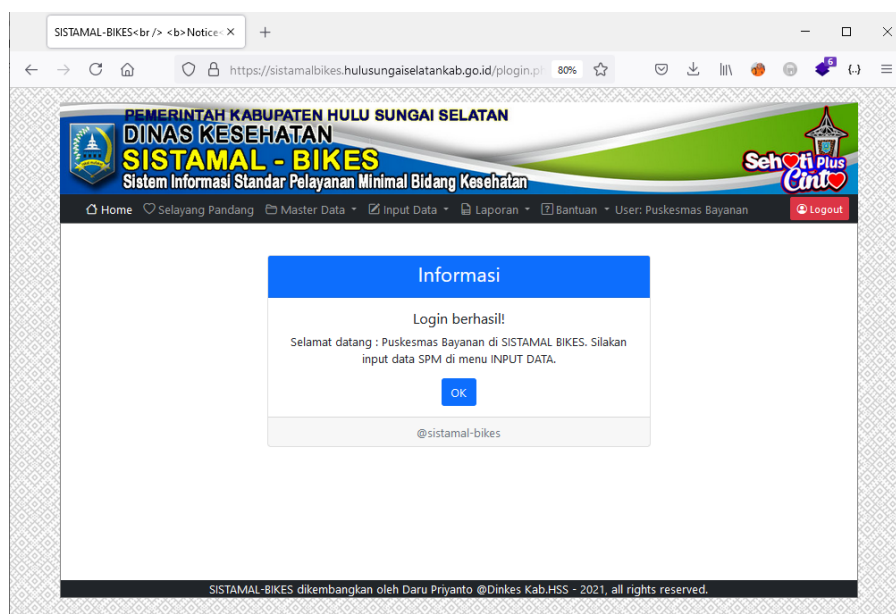
Aplikasi “SISTAMAL-BIKES” adalah aplikasi menggunakan sistem login berjenjang sesuai tupoksi masing-masing untuk membedakan hak akses user sesuai level.



Gambar 2. Laman Depan SISTAMAL-BIKES

Setelah memasukkan username dan password yang sudah didaftarkan maka pengguna akan dibawa masuk ke sistem dengan tambahan menu khusus [INPUT DATA].

Bagi pengguna OPERATOR PUSKESMAS maka dapat menginput data pemenuhan SPM khusus untuk desa yang menjadi wilayah puskesmasnya. Login pengguna level [ADMIN] dari dinas kesehatan juga akan tampil menu [INPUT DATA] tapi dapat melihat, mengubah atau menghapus data pemenuhan SPM dari semua desa dan puskesmas.



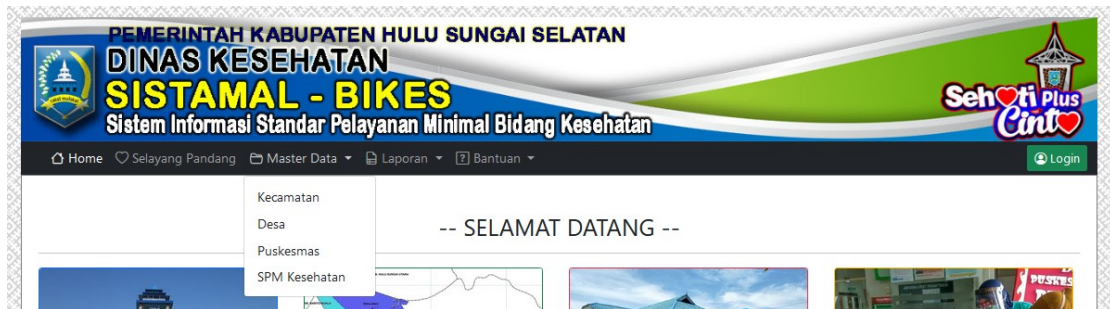
Gambar 3. Laman informasi login sukses OPERATOR

3. STRUKTUR MENU

Aplikasi “SISTAMAL-BIKES” menggunakan menu untuk menampilkan fitur aplikasi secara berjenjang dan sesuai hak akses login.



Gambar 4. Menu laman depan tanpa login



Gambar 5. Menu Master Data dan Sub Menu



Gambar 6. Menu Laporan dan Sub Menu



Gambar 7. Menu Input Data dan Sub Menu setelah Login

4. INPUT DATA PERDESA

Pengguna yang login di aplikasi “SISTAMAL-BIKES” dapat menginput data pemenuhan SPM perdesa dengan klik menu [Input Data] → [Input SPM Perdesa].

PEMERINTAH KABUPATEN HULU SUNGAI SELATAN
DINAS KESEHATAN
SISTAMAL - BIKES
Sistem Informasi Standar Pelayanan Minimal Bidang Kesehatan

Home Selayang Pandang Master Data Input Data Laporan Bantuan User: Puskesmas Bayanan Logout

Input Laporan SPM Puskesmas - Desa

Nama Puskesmas :

Desa :

Tahun :

Bulan :

No	Standar Pelayanan Minimal	Sasaran (org)	Dilayani (org)	Cakupan (%)	Target (%)	Kendala
1	Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
2	Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
3	Pelayanan Kesehatan Bayi Baru Lahir	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
4	Pelayanan Kesehatan Balita	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
5	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Pendidikan Dasar	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
6	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
7	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Lanjut	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
8	Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
9	Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Melitus	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
10	Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) Berat	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
11	Pelayanan Kesehatan Orang Terduga Tuberkulosis	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>
12	Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Risiko Terinfeksi Virus yang Melemahkan Daya Tahan Tubuh Manusia (HIV)	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>	100.0	<input type="text" value="Isi kendala pemenuhan SPM di sini."/>

Simpan Update Reset

Gambar 8. Laman input data pemenuhan SPM perdesa

Silakan pilih **Puskesmas**, lalu pilih **Desa**, selanjutnya pilih **Tahun**, dan terakhir pilih **Bulan** maka data dalam bentuk tabel pemenuhan SPM akan tampil dan datanya secara otomatis. Jika data pernah diinput maka tabel akan berwarna merah muda lalu silakan ubah/revisi data lalu pilih [UPDATE]. Jika data belum pernah disimpan silakan isi data klik tombol [SIMPAN]. Selanjutnya silakan bulan untuk input data lainnya pada desa yang dipilih.

Data diinput bersifat **kumulatif** jumlah dari bulan sebelumnya. Misal data Januari = 10, Februari=15, artinya pemenuhan SPM Februari = 5 + (10 pemenuhan SPM Januari). Demikian seterusnya adalah komulatif data dari bulan-bulan sebelumnya.

6. LAPORAN PEMENUHAN SPM

Pengguna yang login atau tanpa login dapat mengakses laman laporan pemenuhan SPM dengan klik menu [Laporan] → [SPM Perdesa] untuk melihat data perdesa, atau menu [SPM Perpuskesmas] atau [SPM Perkecamatan] atau [SPM Kabupaten].

No	SPM	Cakupan (%)											
		Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agt	Sep	Okt	Nop	Des
1	Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Pelayanan Kesehatan Ibu Bersalin	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Pelayanan Kesehatan Bayi Baru Lahir	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	Pelayanan Kesehatan Balita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Pendidikan Dasar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Produktif	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	Pelayanan Kesehatan Pada Usia Lanjut	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	Pelayanan Kesehatan Penderita Hipertensi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	Pelayanan Kesehatan Penderita Diabetes Melitus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	Pelayanan Kesehatan Orang Dengan Gangguan Jiwa (ODGJ) Berat	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Gambar 9. Laman Laporan SPM Perdesa

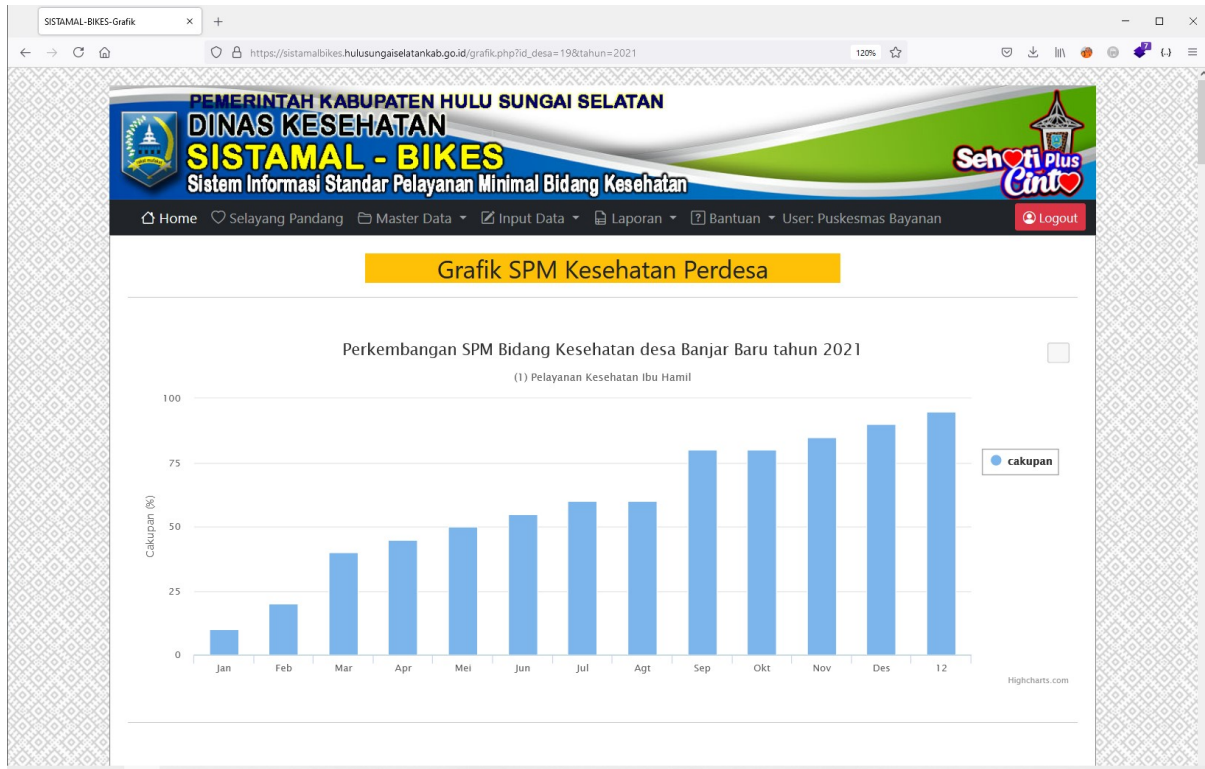
Pada menu laporan SPM perdesa silakan pilih Puskesmas lalu pilih desa yang akan dilihat datanya. Pada laman laporan ini akan tampil data pemenuhan SPM berupa **Cakupan** yang merupakan persentase (jumlah terlayani / jumlah sasaran x 100%).

Pada setiap item SPM (1 sd 12) akan ditampilkan data cakupan perbulan pada tahun yang bersangkutan. Melalui laman ini dapat dilihat capaian pemenuhan cakupan SPM untuk bahan monitoring dan evaluasi selanjutnya.

Selanjutnya dengan cara dan hasil yang sama dapat dilihat perkembangan pemenuhan SPM untuk level Puskesmas, kecamatan hingga kabupaten.

7. GRAFIK PEMENUHAN SPM

Pada menu laporan seperti di bagian (6) diatas juga bisa diakses menu [GRAFIK] untuk melihat perkembangan pemenuhan SPM dalam bentuk grafik batang. Penyajian dalam bentuk grafik ini sangat membantu untuk memonitor perkembangan data secara visual.



Gambar 10. Laman Grafik Pemenuhan SPM Perdesa

Pada laman grafik ini disajikan data **Cakupan** pemenuhan SPM yang merupakan persentase per item SPM dalam bentuk rentang perbulan. Misal pada gambar 10 diatas dapat dilihat grafik pemenuhan SPM nomor (1) Pelayanan Kesehatan Ibu Hamil di desa Banjar Baru Puskesmas Bayanan di Kecamatan Daha Selatan.

Selanjutnya silakan geser laman ke bawah untuk menampilkan grafik pemenuhan SPM no 2, 3, 4 dan seterusnya sampai nomor 12. Format grafik tetap sama yaitu menampilkan data cakupan pada rentang bulan Januari sd Desember pada tahun yang bersangkutan.

Selanjutnya bisa juga ditampilkan grafik pemenuhan SPM pada level Puskesmas yang menyajikan data rata-rata cakupan dari semua desa diwilayah Puskesmas tersebut dalam rentang satu tahun. Menu grafik lain yang bisa diakses adalah Grafik Perkecamatan hingga grafik Kabupaten.

8. LAMAN DOWNLOAD

Selain data selayang pandang, data master, data SPM, aplikasi SISTAMAL-BIKES juga menyediakan file-file penting untuk didownload, yaitu:

- Buku panduan penggunaan aplikasi
- Permenkes No 4 Tahun 2019 tentang SPM Bidang Kesehatan
- Master data desa, kecamatan dan puskesmas

Laman download dapat di akses pada menu [BANTUAN] → [DOWNLOAD]

