



PEMERINTAH KABUPATEN BANYUMAS
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH AJIBARANG
Jl. Raya Pancasan – Ajibarang Kode Pos 53163
Telp. (0281) 6570004 Fax (0281) 6570005
E-mail : rsudajibarang@banyumaskab.go.id

Ajibarang , 30 Februari 2018

Perihal : **Laporan Mapping Bridging simrs-
vclaim-ekklaim RSUD AJIBARANG**
Lampiran: **5 Lampiran**

Kepada :
Yth. Kasi Penunjang Non Medis RSUD AJIBARANG
Di :
RSUD Ajibarang

Berdasarkan Perpres No 19 tahun 2016 pasal 39 ayat (3) tentang pembayaran kepada fasilitas kesehatan rujukan tingkat lanjut berdasarkan cara Indonesian *Case Based Groups* (INA-CBG). Pengolahan data yang terpusat, mengharuskan rumah sakit yang sudah *bridging* dengan *simrs* harus memperbaharui system yang sudah dibangun apabila dilakukan *mayor update* pada system pusat.

Mayor Update (Pembaharuan Total) pada V-Claim dan Ekklaim 5.2, mengharuskan untuk membuat/mengembangkan *simrs* sesuai dengan prosedur yang sudah ditetapkan dari BPJS maupun Kemenkes.

Sebelum dilakukan peralihan system dari SEP ke VClaim, akan dilakukan Proses cut-off system. Proses cut-off dilakukan BPJS apabila dari rumah sakit sudah siap secara administrasi maupun teknis. Selama proses cut-off belum selesai maka rumah sakit tidak bisa melakukan proses klaim. Estimasi proses cut-off antara satu sampai tiga minggu.

Bersamaan dengan laporkan pula kemajuan pengembangan *bridging – simrs* (terlampir).

Demikian untuk menjadi periksa.

Pembuat Laporan

Arigus Wahyu

Kordinator IT

Arif Budiman

Lampiran 1 : Roadmap bridging SIMRS/VCLAIM/EKLAIM

Untuk memulai bridging simrs, hal yang harus dipersiapkan adalah mendapatkan id production bridging. Baik itu **id production simrs-vclaim**, dan **id production vclaim-ekclaim**. Berikut alur/Prosedur yang dilakukan untuk mendapatkan masing masing id production:

	Proses/Prosedur	Penjelasan
1	Surat pengajuan bridging SIMRS-VClaim	Mendapatkan Kode untuk pengujian
2	Vendor develop SIMRS	Rekanan atau Vendor dalam pembangunan aplikasi
3	PKS / MOU	Penanda tangan MOU
4	Aplikasi Pengujian	Pembuatan Aplikasi Pengujian
5	Mendapatkan ID production	Memperoleh ID untuk Bridging
6	Implementasi	Proses Pembuatan Aplikasi Bridging

Lampiran 2: Kebutuhan Bridging Rumah Sakit

Pembuatan Aplikasi didasarkan pada sediaan (Katalog Aplikasi) yang diminta oleh BPJS/Kemenkes .
Kemudian Rumah sakit harus mengembangkan/membuat/bekerjas sama dengan vendor bridging
SIMRS.

Pembuatan Aplikasi Ujicoba (id tester)

Aplikasi yang dibutuhkan
Katalog WS VCLAIM
Katalog WS Ekclaim

Bridging SIMRS-VCLAIM

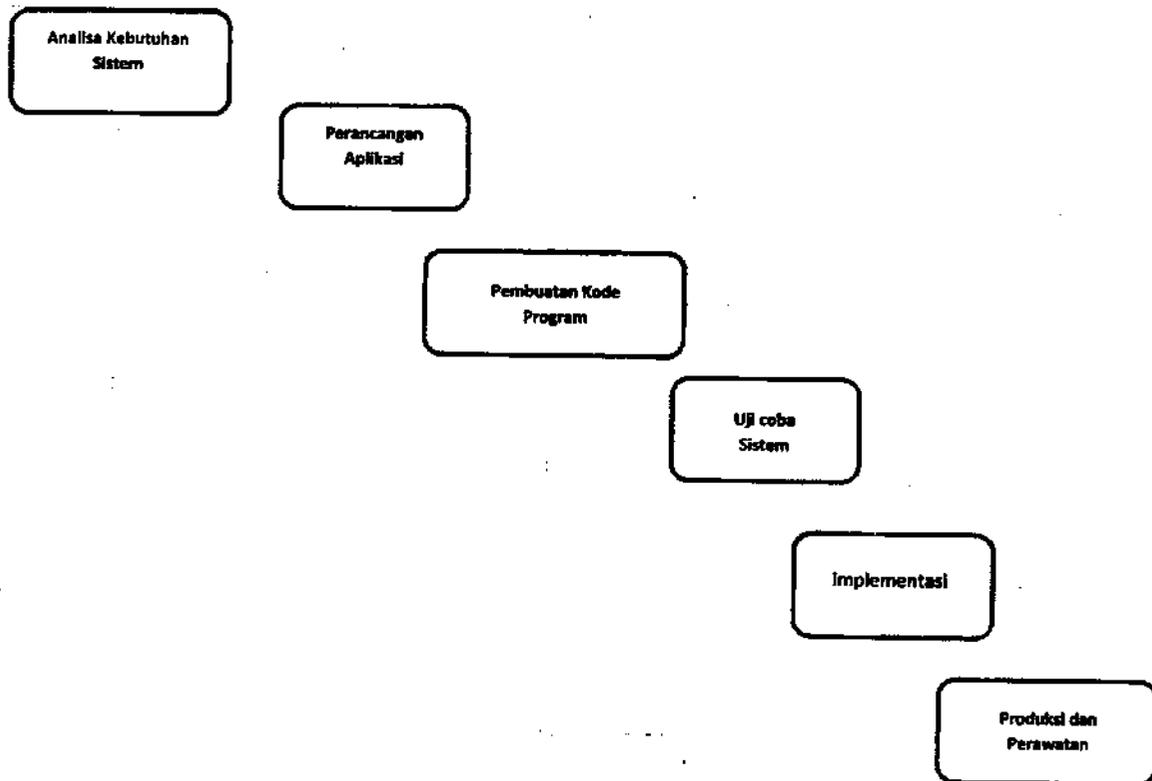
Aplikasi yang dibutuhkan
Aplikasi Pembuatan SEP
Aplikasi Approval Penjaminan SEP
Aplikasi pemulangan rawat inap
Aplikasi Kepesertaan BPJS
Aplikasi Rujukan Terintegrasi BPJS
Aplikasi Lembar Pengajuan Klaim

Bridging VCLAIM-EKLAIM

Aplikasi yang dibutuhkan
Aplikasi Pencarian Data SEP VCLAIM

Lampiran 3 : Proses Pembuatan Aplikasi / Pengembangan Sistem

Proses yang harus dilakukan dalam pembuatan masing masing aplikasi bersifat *sequence linear* . Artinya harus melalui dan menyelesaikan proses sebelumnya. Apabila ada kekurangan/penambahan modul, secara teknis pengerjaan system harus diulangi dari proses sebelumnya.



Analisa Kebutuhan Sistem	Analisis System melakukan kebutuhan system dari mulai kebutuhan pengguna, kebutuhan pihak external(BPJS/Kemenkes), maupun terkait regulasi yang mendukung lancarnya pembuatan dan penggunaan aplikasi.
Perancangan Aplikasi	Dari hasil analisa selanjutnya, Analisis system melakukan perancangan/roadmap/alur kerja system yang akan dibangun. Yang kemudian akan di sampaikan ke programmer untuk dibuatkan kode nya
Pembuatan Kode Program	Programmer membuat kode program dari system yang telah dirancang.
Ujicoba Sistem	Dilakukan unit testing oleh Tester , dari semua unit terkecil system dari yang telah dirancang . Apabila ada kekurangan/tambahan modul maka akan dilakukan analisis ulang oleh Analisis System
Impelemtasi	Dilakukan ujicoba dengan pengguna langsung berupa tot/training/lain lain
Produksi dan Perawatn	Aplikasi Siap Digunakan produksi, apabila dari langkah sebelumnya tidak terjadi masalah/kekurangan modul

Lampiran 5 : Laporan Kemajuan (Progress Bridging per maret)

Pembuatan Aplikasi Ujicoba (id tester)

Aplikasi yang dibutuhkan	
Katalog WS VCLAIM	selesai
Katalog WS Ekklaim	selesai

Bridging SIMRS-VCLAIM

Aplikasi yang dibutuhkan	
Aplikasi Pembuatan SEP	Dalam antrian
Aplikasi Approval Penjaminan SEP	Dalam antrian
Aplikasi pemulangan rawat inap	Dalam antrian
Aplikasi Kepesertaan BPJS	Dalam antrian
Aplikasi Rujukan Terintegrasi BPJS	Dalam antrian
Aplikasi Lembar Pengajuan Klaim	Dalam antrian

Bridging VCLAIM-EKLAIM

Aplikasi yang dibutuhkan	
Aplikasi Pencarian Data SEP VCLAIM	selesai

Permohonan Id Bridging

No	Id Bridging	status
1	SIMRS - VCLAIM	Belum dapat ✓
2	VCLAIM - EKLAIM	Sudah dapat