



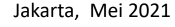
(0)

UPDATE KEBUTUHAN WEB SERVICE INTEGRASI ANTREAN FKRTL

Kedeputian Bidang Strategi, Perencanaan dan Pengembangan Teknologi Informasi



Dengan Gotong Royong Semua Tertolong



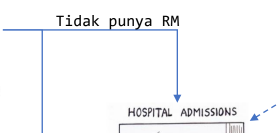






#### - Nm RS

- Waktu daftar **ANTREAN** 
  - Nm Poli
  - Nm Dokter
  - Sisa antrean
    - Estimasi dilayani
    - Keterangan



Pembuatan RM

Punya RM

A1-2

**CONSOLE** 

**BPJS** Kesehatan

Badan Penyelenggara Jaminan Sosial

On site ke RS

Online

pasien

**MOBILE** 

JKN

**NON BPJS** 

**BPJS** 

**CHECK IN** 

**ADMISSION** 

**DISPLAY ADMISI** 

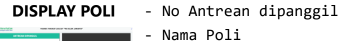
**RUANG TUNGGU POLI** 

- **PETUGAS PANGGIL**

**PULANG** \* Dirujuk **PELAYANAN** 

- Pasien bisa memilih dokter dan jadwal pelayanan sesuai jam praktek dokter
- Pada saat di console berkas administrasi akan dicetak, misal: kertas label, SEP, nomor antrean

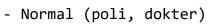
### ALUR PELAYANAN RAWAT JALAN



- Nama Dokter

**FARMASI** 

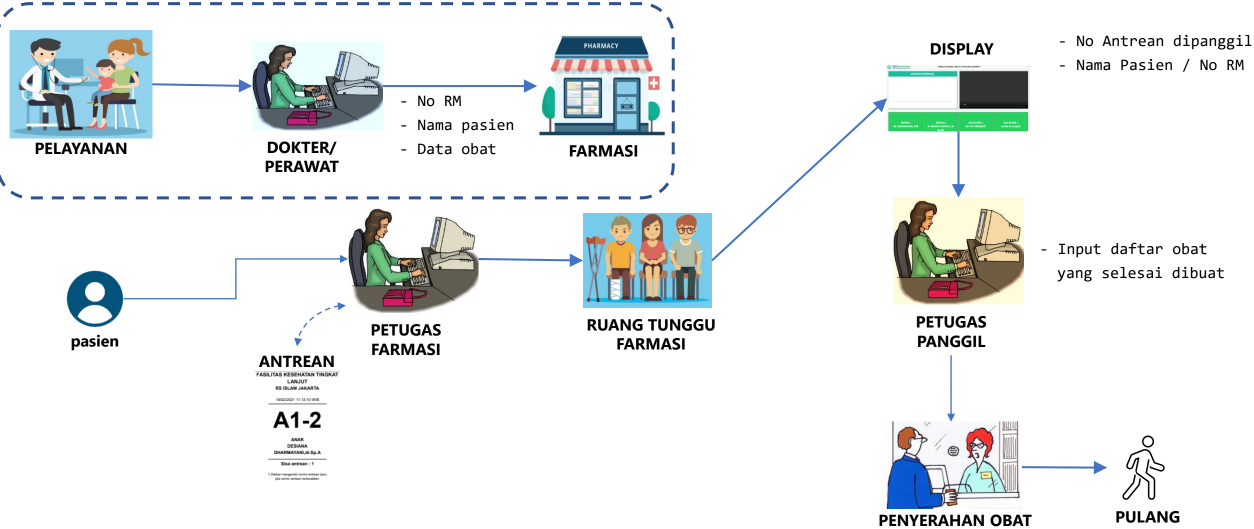
- Jadwal Praktek



- Skip (poli, dokter, no)



### ALUR PELAYANAN OBAT



• Untuk mempercepat layanan farmasi, pengiriman data obat bisa dilakukan di poli.











#### 1. Antrean Admission (bagi pasien belum punya RM)

• Waktu Tunggu : Pasien ambil antrean s.d. pasien dipanggil petugas admission.

• Waktu Layan : pasien dipanggil s.d. pemanggilan pasien selanjutnya.

#### 2. Antrean Poli

 Waktu Tunggu : Akhir waktu layan admission (bagi pasien belum punya RM) / Waktu datang pasien ke RS (bagi pasien punya RM) s.d. pasien dipanggil dokter.

• Waktu Layan : Pasien dipanggil dokter s.d. pemanggilan pasien selanjutnya.

#### 3. Antrean Farmasi

• Waktu Tunggu : Akhir waktu layan poli s.d. obat mulai dibuat

• Waktu Layan : Obat mulai dibuat s.d. obat selesai dibuat.



NAMA FITUR	UPDATE WAKTU ANTREAN	
URL	[BASE_URL]/antrean/updatewaktu	
BASE URL DVLP	https://dvlp.bpjs-kesehatan.go.id:8888/arsws/rest/v2	
BASE URL PROD	https://antrean.bpjs-kesehatan.go.id/arsws/rest/v2	
METHOD	POST	
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim	
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001",     "taskid": 1,     "waktu": 1616559330000 }	
RESPONSE	{     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }	
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal 208: Data sudah ada  Selain metadata code diatas, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan	

# **UPDATE WAKTU TUNGGU**

Digunakan untuk Mengirimkan Informasi proses yang sedang terjadi pada antrean.

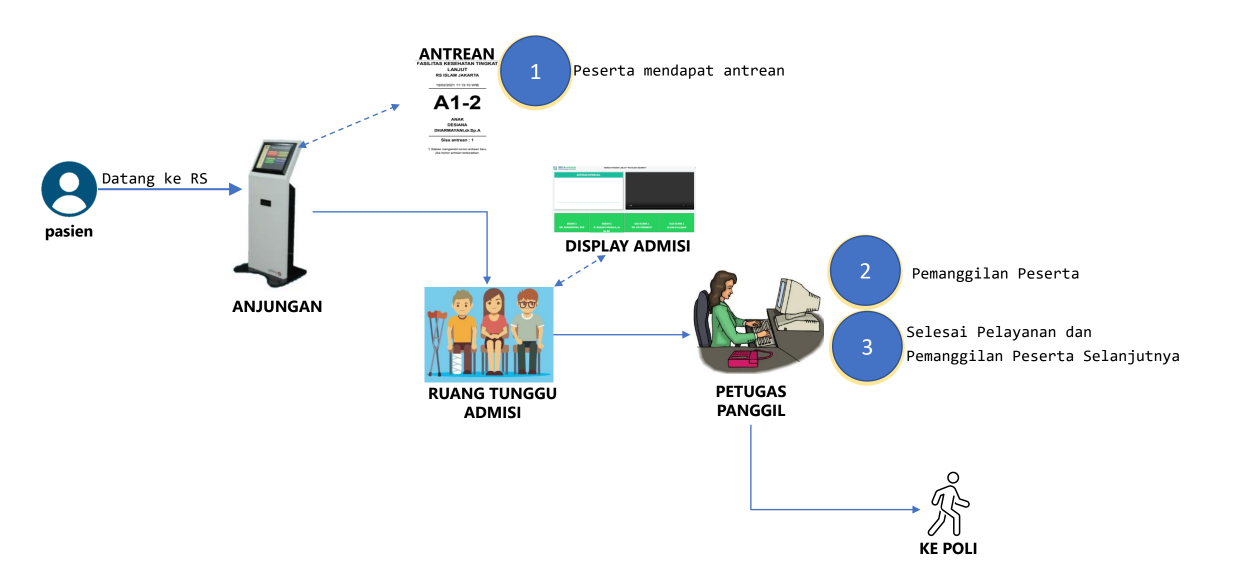
#### Task ID:

- 1 Mulai waktu tunggu admisi
- 2 Akhir waktu tunggu admisi/mulai waktu layan admisi
- 3 Akhir waktu layan admisi/mulai waktu tunggu poli
- 4 Akhir waktu tunggu poli/mulai waktu layan poli
- 5 Akhir waktu layan poli/mulai waktu tunggu farmasi
- 6 Akhir waktu tunggu farmasi/mulai waktu layan farmasi membuat obat
- 7 Akhir waktu obat selesai dibuat
- 99 Tidak hadir/batal

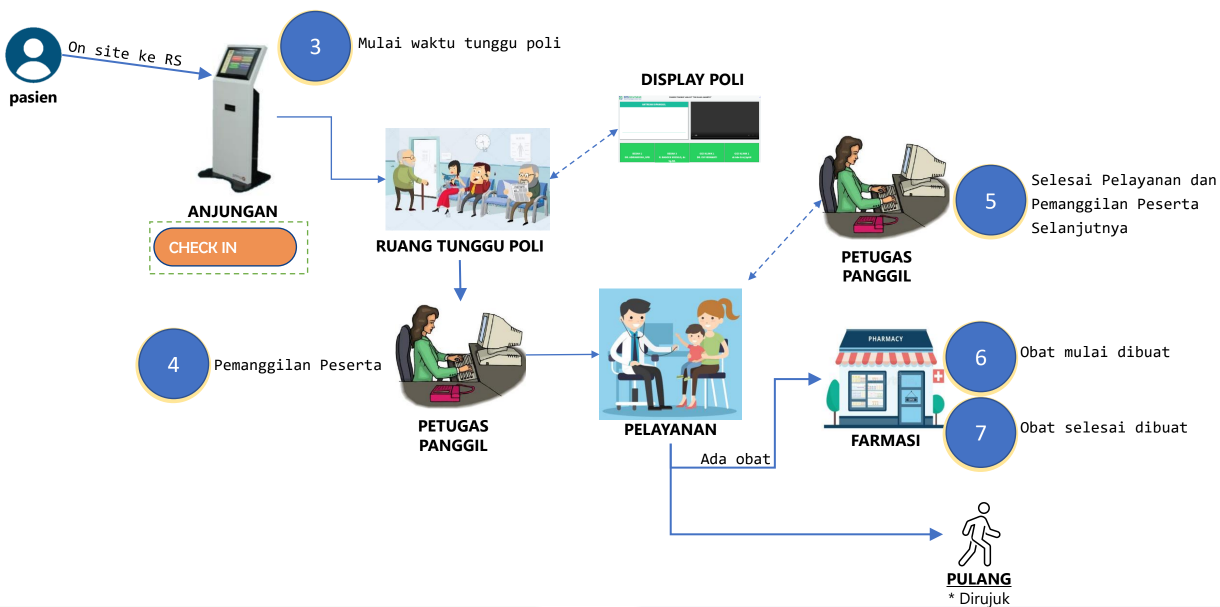
#### Tambahan:

- Format waktu dalam milliseconds
- Alur Task Id Pasien Baru: 1-2-3-4-5 (apabila ada obat tambah 6-7)
- Alur Task Id Pasien Lama: 3-4-5 (apabila ada obat tambah 6-7)
- Sisa antrean berkurang pada task 5
- Pemanggilan antrean poli pasien muncul pada task 4
- Check in/mulai waktu tunggu untuk pasien baru mulai pada task 1
- Check in/mulai waktu tunggu untuk pasien lama mulai pada task 3











# WEB SERVICE EKSISTING DI RS

#### **SEBELUM**

Authentication dalam integrasi. Parameter adalah username dan password yang diberikan RS ke BPJS

Melihat jumlah antrean yang diambil pada Poli dan jumlah antrean yang sudah dipanggil

**WEB SERVICE BARU** 

Sebelumnya pengambilan no antrean hanya berdasarkan **POLI** pada <u>surat rujukan</u> FKTP dengan response yang diberikan adalah **NO ANTREAN POLI** 

**GET TOKEN** 

LIHAT REKAP ANTREAN

**AMBIL ANTREAN** 

LIHAT STATUS ANTREAN

**LIHAT SISA ANTREAN** 

**BATAL ANTREAN** 

**PASIEN BARU** 

**CHECK IN** 

#### **SESUDAH**

#### **Perubahan parameter**

#### Method ini tidak dipergunakan lagi pada mekanisme terbaru

- > Pengambilan antrean dokter berdasarkan jadwal praktek.
- > Jadwal praktek dokter mengacu pada data HFIS
- Mekanisme Informasi peserta baru (belum memiliki rekam medis).
- Mengakomodir pengambilan antrean berdasarkan Rujukan FKTP, Rujukan Internal, Kontrol Ulang dan Rujukan RS

Menampilkan status antrean per poli. termasuk total antrean dan sisa antrean

Menampilkan sisa antrean per peserta. Untuk melihat sisa antrean terkini di FKRTL.

Membatalkan antrean yang telah dilakukan berdasarkan parameter kodebboking.

Mengirimkan identitas peserta apabila response saat ambil antrean adalah peserta baru belum memiliki rekam medis.

Mengkonfirmasi kehadiran pasien dan sebagai trigger awal waktu tunggu pasien



# WEB SERVICE OLEH BPJS KESEHATAN

	01	REF JADWAL DOKTER	Digunakan untuk mendapatkan jadwal dokter pada HFIS dan melakukan mapping awal data dokter dan jadwal praktek untuk disamakan dengan data HFIS
	02	UPDATE JADWAL DOKTER	Dipergunakan untuk melakukan update jadwal dokter pada aplikasi HFIS melalui SIM RS
	03	TAMBAH ANTREAN	Mengirimkan pendaftaran antrean yang dilakukan pasien yang berkunjung langsung ke RS baik pasien BPJS dan Non BPJS
	04	BATAL ANTREAN	Membatalkan antrean yang telah dilakukan.
Z	05	UPDATE WAKTU	Digunakan untuk mengirimkan waktu tunggu dan waktu layan, pada masing- masing titik (admisi, poli, farmasi)
Ĺ	06	KONTROL DAN RUJUKAN	Digunakan untuk membuat data pasien kontrol kembali, rujukan internal, dan rujukan antar RS
	07	LIST WAKTU TASK ID	Digunakan untuk melihat/mengecek data waktu tunggu dan waktu layan yang tersimpan di BPJS





### KATALOG WEB SERVICE ANTREAN - RS

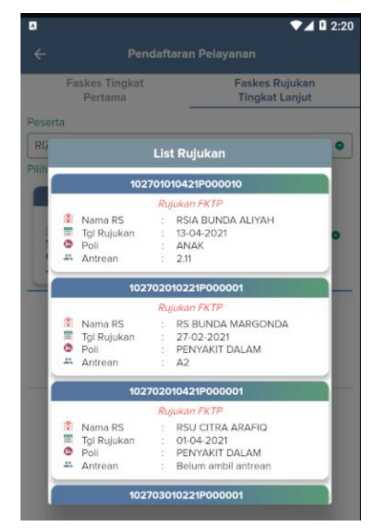
tinyurl.com/katalogwsrs

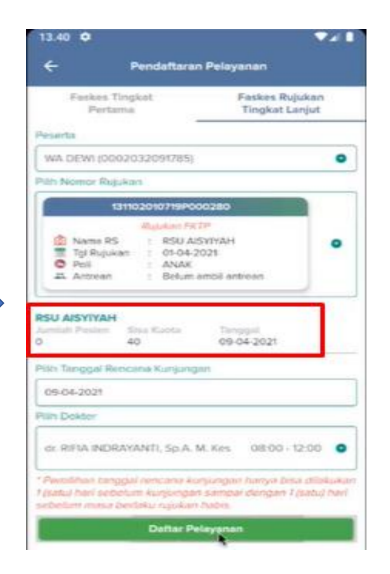


NO	METHOD WEB SERVICE	KETERANGAN
1	Generate Token	Untuk menggenerate token sebagai auth dalam proses integrasi.
2	Status Antrean	Menampilkan status antrean per poli. termasuk total antrean dan sisa antrean. Dipergunakan sebelum peserta melakukan pengambilan antrean sehingga peserta sudah mengetahui kondisi antrean di FKRTL pada tanggal rencana kunjungan.
3	Get Antrean	Digunakan untuk mengambil nomor antrean dengan parameter data pasien, poli dan tanggal kunjungan.
4	Sisa Antrean Pasien	Menampilkan sisa antrean per pasien. Untuk melihat sisa antrean terkini di FKRTL.
5	Batal Antrean	Membatalkan antrean yang telah dilakukan.
6	Check In	Mengkonfirmasi kehadiran pasien dan sebagai trigger awal waktu tunggu pasien
7	Pasien Baru	Mengirimkan data pasian baru yang belum punya rekam medis
6	Jadwal Operasi RS	Menampilkan jadwal operasi per RS berdasarkan range tanggal
7	Jadwal Operasi Pasien	Menampilkan jadwal operasi per pasien berdasarkan noka BPJS















# GENERATE TOKEN

NAMA FITUR	GENERATE TOKEN
URL	RS mengirimkan URL masing-masing
METHOD	GET
HEADER	x-username: {user akses} x-password: {password akses}
PARAMETER	
RESPONSE	{     "response": {         "token": "1231242353534645645"     },     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }

### **KETERANGAN**

Username dan Password disediakan dari SIM RS untuk melakukan validasi request dari BPJS



NAMA FITUR	GET STATUS ANTREAN	
URL		
METHOD	POST	
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}	
PARAMETER	<pre>{   "kodepoli": "ANA",   "kodedokter": 12346,   "tanggalperiksa": "2020-01-28",   "jampraktek": "08:00-16:00" }</pre>	
RESPONSE	<pre>{     "response": {         "namapoli": "Anak",         "namadokter": "Dr. Hendra",         "totalantrean": 25,         "sisaantrean": 4,         "antreanpanggil": "A-21",         "sisakuotajkn": 5,         "kuotajkn": 30,         "sisakuotanonjkn": 5,         "kuotanonjkn": 30,         "keterangan": ""     },     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }</pre>	

# LIHAT STATUS ANTREAN

KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal
	Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan

### **KETERANGAN**

#### **PARAMETER**

- > Kode Poli yang dikirimkan adalah kode Poli pada referensi BPJS Kesehatan
- > Format Tanggal Periksa : YYYY-MM-DD
- > Kode Dokter merupakan Kode pada referensi BPJS Kesehatan
- > Jadwal Dokter bersumber dari HFIS

#### RESPONSE

- > Antrean panggil menyatakan nomor antrean pada pemanggilan terakhir
- > Nama poli dan dokter mengacu pada nama yang tersimpan di SIM RS





NAMA FITUR	GET SISA ANTREAN	
URL		
METHOD	POST	
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}	
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001" }	
RESPONSE	<pre>{     "response": {         "nomorantrean": "A20",         "namapoli": "Anak",         "namadokter": "Dr. Hendra",         "sisaantrean": 12,         "antreanpanggil": "A-8",         "waktutunggu": 9000,         "keterangan": ""     },     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }</pre>	

KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal
	Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan

### **KETERANGAN**

#### PARAMETER

> Kodebooking didapat setelah pasien mendapatkan nomor antrean

#### RESPONSE

- > Antrean panggil menyatakan nomor antrean pada pemanggilan terakhir
- ➤ Nama Dokter mengacu pada nama yang tersimpan di SIM RS
- ➤ Waktu tunggu dalam hitungan detik dengan formula "SPM x Sisa Antrean-1"



NAMA FITUR	BATAL ANTREAN
URL	
METHOD	POST
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001",     "keterangan": "alasan pasien membatalkan" }
RESPONSE	<pre>{    "metadata": {       "message": "Ok",       "code": 200    } }</pre>
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan



NAMA FITUR	AMBIL ANTREAN
URL	
METHOD	POST
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}
PARAMETER	{     "nomorkartu": "00012345678",     "nik": "3212345678987654",     "nohp": "085635228888",     "kodepoli": "ANA",     "norm": "123345",     "tanggalperiksa": "2021-01-28",     "kodedokter": 12345,     "jampraktek": "08:00-16:00",     "jeniskunjungan": 1,     "nomorreferensi": "0001R0040116A000001" }

- > Kodepoli berdasarkan referensi BPJS
- > Norm : Nomor Rekam Medis yang tercatat pada Vclaim
- > Format Tanggal : YYYY-MM-DD
- ➤ Jenis Kunjungan : 1 (Rujukan FKTP), 2 (Rujukan Internal), 3 (Kontrol), 4 (Rujukan Antar RS)
- > Nomorreferensi merupakan nomor rujukan

### AMBIL ANTREAN

```
"response": {
                        "nomorantrean": "A-12",
                        "angkaantrean": 12,
                        "kodebooking": "16032021A001",
                        "norm": "123345",
                        "namapoli": "Anak",
                        "namadokter": "Dr. Hendra",
                        "estimasidilayani": 1615869169000,
                        "sisakuotajkn": 5,
RESPONSE
                        "kuotajkn": 30,
                        "sisakuotanonjkn": 5,
                        "kuotanonjkn": 30,
                        "keterangan": "Peserta harap 60 menit lebih awal guna pencatatan administrasi."
                     "metadata": {
                        "message": "Ok",
                        "code": 200
                   Metadata code:
                   200: Sukses
                   201: Gagal
KETERANGAN
                   202: Pasien Baru
                   Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi
                   di lapangan
```

- > Pengambilan antrean online melalui Mobile JKN maksimal H-1
- > Estimasi dilayani dalam timestamp millisecond
- > Nama poli berdasarkan penamaan pada RS



NAMA FITUR	DATA PASIEN BARU	
URL		
METHOD	POST	
HEADER	x-token: {token}x-username: {user akses}	
PARAMETER	{     "nomorkartu": "00012345678",     "nik": "3212345678987654",     "nomorkk": "3212345678987654",     "nama": "sumarsono",     "jeniskelamin": "L",     "tanggallahir": "1985-03-01",     "nohp": "085635228888",     "alamat": "alamat yang muncul merupakan alamat lengkap",     "kodeprop": "11",     "namaprop": "Jawa Barat",     "kodedati2": "0120",     "namadati2": "Kab. Bandung",     "kodekec": "1319",     "namakec": "Soreang",     "kodekel": "D2105",     "namakel": "Cingcin",     "rw": "001",     "rt": "013" }	
RESPONSE	<pre>{     "response": {         "norm": "123456"     },     "metadata": {         "message": "Harap datang ke admisi untuk melengkapi data rekam medis",         "code": 200     } }</pre>	

# POST PASIEN BARU

### **KETERANGAN**

Sistem akan mengirimkan identitas dasar peserta ke SIM RS apabila response pada entitas "Pasien" adalah pasien baru.

Data yang dikirim dipergunakan untuk menerbitkan rekam medis baru .



NAMA FITUR	CHECK IN
URL	
METHOD	POST
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001",     "waktu": 1616559330000 }
RESPONSE	{     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal  Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan

### **KETERANGAN**

Checkin peserta saat datang ke RS untuk menghitung waktu layanan di RS



NAMA FITUR	JADWAL OPERASI RS
URL	RS mengirimkan URL masing-masing
METHOD	POST
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}
Parameter:	{     "tanggalawal": "2019-12-11",     "tanggalakhir": "2019-12-13" }
Response:	<pre>"response": {     "list" : [{         "kodebooking": "123456ZXC",         "tanggaloperasi": "2019-12-11",         "jenistindakan": "operasi gigi",         "kodepoli": "001",         "namapoli": "Poli Bedah Mulut",         "terlaksana": 1,         "nopeserta": "0000000924782",         "lastupdate": 1577417743000      }] }, "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200 }</pre>

# JADWAL OPERASI RS

### **KETERANGAN**

- 1. Format tanggal YYYY-MM-DD
- 2. Kode Poli yang dikirimkan adalah kode Poli pada referensi BPJS Kesehatan



NAMA FITUR	JADWAL OPERASI PASIEN				
URL	RS mengirimkan URL masing-masing				
METHOD	POST				
HEADER	x-token: {token} x-username: {user akses}				
Parameter:	{     "nopeserta": "00000000123" }				
Response:	<pre>{     "response": {         "list" : [{</pre>				

# JADWAL OPERASI PASIEN

### **KETERANGAN**

- 1. Format tanggal YYYY-MM-DD
- 2. Kode Poli yang dikirimkan adalah kode Poli pada referensi BPJS Kesehatan



# Daftar port yang dibuka di server BPJS Kesehatan untuk sistem antrean RS:

1111	8011	888
1380	8080	8880
28444	8081	8888
40	8082	8889
5000	8083	9007
7777	8084	9081
7778	8085	9089
8000	8338	9990

# 2 Proses pengembangan:

- a. Apabila RS sudah selesai mengembangkan WS RS,RS mengirimkan data berikut untuk di UAT:
  - URL masing-masing WS *develop*
  - Username dan password WS develop
- b. Setelah UAT berhasil RS mengirimkan kembali data berikut:
  - URL masing-masing WS *production*
  - Username dan password WS production
- c. Setelah RS Deploy *production* agar memigrasi pasien yang sudah booking dengan sistem antrean sebelumnya.





### KATALOG WEB SERVICE ANTREAN - BPJS

tinyurl.com/katalogwsbpjs



NO	METHOD WEB SERVICE	KETERANGAN			
1	Referensi Jadwal	Digunakan untuk mapping awal data dokter dan jadwal praktek untuk disamakan			
	Dokter	dengan data HFIS			
2	Tambah Antrean	Mengirimkan data pasien yang melakukan pendaftaran dari RS baik pasien BPJS dan			
	Tamban Antican	Non BPJS			
3	Update Waktu	Digunakan untuk mengirimkan waktu tunggu dan waktu layan, pada masing-masing			
	Opuate Wakta	titik (admisi, poli, farmasi)			
4	Batal Antrean	Membatalkan antrean yang telah dilakukan.			
5	Update Jadwal Dokter HFIS	Jntuk mengupdate data jadwal dokter aplikasi HFIS dari sistem RS			
6	List Waktu Task ID	Untuk melihat daftar waktu yang disimpan di BPJS			
	Kontrol (Update WS	Insert Rencana Kontrol, Update Rencana Kontrol, Hapus Rencana Kontrol, Get Jadwal			
7	VClaim)	Dokter, Get Jadwal Spesialistik, Get SEP Rencana Kontrol, Get List SEP Rencana			
	v Claimi,	Kontrol, Get Data by No Surat Kontrol			
8	Rujukan (Update WS VClaim)	Get Rujukan Khusus By Bulan Tahun, Insert Rujukan Khusus, Hapus Rujukan Khusus, Insert Rujukan, Update Rujukan			



NAMA FITUR	JADWAL DOKTER
URL	[BASE_URL]/jadwaldokter/kodepoli/{kodepoli}/tanggal/{tanggal}
METHOD	GET
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	
RESPONSE	{     "response": {         "list": [{

# GET JADWAL DOKTER

### **KETERANGAN**

Digunakan untuk mendapatkan jadwal dokter yang telah didaftarkan pada aplikasi HFIS

Parameter dalam url:

- ➤ KodePoli : pada referensi BPJS
- Hari: 1 (senin), 2 (selasa), 3(rabu), 4 (kamis), 5 (jumat), 6 (sabtu), 7 (minggu), 8 (hari libur nasional)

Response berupa array untuk Menampilkan dokter yang memiliki jadwal praktek di poli tersebut pada tanggal yang ditentukan



# UPDATE JADWAL DOKTER

NAMA FITUR	UPDATE JADWAL DOKTER HFIS
URL	[BASE_URL]/updatejadwaldokter
METHOD	POST
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	{     "kodepoli": "ANA",     "kodesubspesialis": "1",     "kodedokter": 12346,     "jadwal": [{

### <u>KETERANGAN</u>

Digunakan untuk melakukan update jadwal dokter apabila adanya perubahan jadwal praktek.

Update data akan secara otomatis merubah data pada HFIS setelah kantor cabang menyetujui atau otomatis setuju pada malam hari.

Paarameter kodepoli, kodedokter, kodesubspesialis didapatkan dari WS sebelumnya.

Hari: 1 (senin), 2 (selasa), 3(rabu), 4 (kamis), 5 (jumat), 6 (sabtu), 7 (minggu), 8 (hari libur nasional)



# TAMBAH ANTREAN

NAMA FITUR	TAMBAH ANTREAN
URL	[BASE_URL]/antrean/add
METHOD	POST
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	"kodebooking": "16032021A001",     "jenispasien": "JKN",     "nomorkartu": "00012345678",     "nik": "3212345678987654",     "nohp": "085635228888",     "kodepoli": "ANA",     "namapoli": "Anak",     "norm": "123345",     "tanggalperiksa": "2021-01-28",     "kodedokter": 12345,     "namadokter": "Dr. Hendra",     "jampraktek": "08:00-16:00",     "jeniskunjungan": 1,     "nomorreferensi": "0001R0040116A000001",     "nomorantrean": "A-12",     "angkaantrean": 12,     "estimasidilayani": 1615869169000,     "sisakuotajkn": 5,     "kuotajkn": 30,     "sisakuotanonjkn": 5,     "kuotanonjkn": 30,     "sisakuotanonjkn": 5,     "kuotanonjkn": 30,     "keterangan": "Peserta harap 30 menit lebih awal guna pencatatan administrasi."

### **KETERANGAN**

Digunakan untuk mengirimkan data antrean ketika peserta melakukan kunjungan onsite ke RS (tidak melalui Mobile JKN).

- Jenis Kunjungan: 1 (Rujukan FKTP), 2 (Rujukan Internal),3 (Kontrol), 4 (Rujukan Antar RS)
- > Nomorreferensi merupakan nomor rujukan
- > Estimasidilayani dalam timestamp millisecond
- > Kodedokter berdasarkan referensi BPJS



NAMA FITUR	BATAL ANTREAN
URL	[BASE_URL]/antrean/batal
METHOD	POST
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001",     "keterangan": "Terjadi perubahan jadwal dokter, silahkan daftar kembali" }
RESPONSE	{     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan



NAMA FITUR	UPDATE WAKTU ANTREAN
URL	[BASE_URL]/antrean/updatewaktu
BASE URL DVLP	https://dvlp.bpjs-kesehatan.go.id:8888/arsws/rest/v2
BASE URL PROD	https://antrean.bpjs-kesehatan.go.id/arsws/rest/v2
METHOD	POST
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	{     "kodebooking": "16032021A001",     "taskid": 1,     "waktu": 1616559330000 }
RESPONSE	{     "metadata": {         "message": "Ok",         "code": 200     } }
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal 208: Data sudah ada  Selain metadata code diatas, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan

### UPDATE WAKTU TUNGGU

Digunakan untuk Mengirimkan Informasi proses yang sedang terjadi pada antrean.

#### Task ID:

- 1 Mulai waktu tunggu admisi
- 2 Akhir waktu tunggu admisi/mulai waktu layan admisi
- 3 Akhir waktu layan admisi/mulai waktu tunggu poli
- 4 Akhir waktu tunggu poli/mulai waktu layan poli
- 5 Akhir waktu layan poli/mulai waktu tunggu farmasi
- 6 Akhir waktu tunggu farmasi/mulai waktu layan farmasi membuat obat
- 7 Akhir waktu obat selesai dibuat
- 99 Tidak hadir/batal

#### Tambahan:

- Format waktu dalam milliseconds
- Alur Task Id Pasien Baru: 1-2-3-4-5 (apabila ada obat tambah 6-7)
- Alur Task Id Pasien Lama: 3-4-5 (apabila ada obat tambah 6-7)
- Sisa antrean berkurang pada task 5
- Pemanggilan antrean poli pasien muncul pada task 4
- Check in/mulai waktu tunggu untuk pasien baru mulai pada task 1
- Check in/mulai waktu tunggu untuk pasien lama mulai pada task 3



NAMA FITUR	GET WAKTU TASK ID
URL	[BASE_URL]/antrean/getlisttask
METHOD	POST
HEADER	Sama dengan Bridging Vclaim
PARAMETER	{"kodebooking":"Y03-20#1617068533"}
RESPONSE	{     "response": {         "list": [{             "wakturs": "16-03-2021 11:32:49 WIB",             "waktu": "24-03-2021 12:55:23 WIB",             "taskname": "mulai waktu tunggu admisi",             "taskid": 1,             "kodebooking": "Y03-20#1617068533"         }     ]     ] }, "metadata": {     "code": 200,     "message": "OK"     } }
KETERANGAN	Metadata code: 200: Sukses 201: Gagal  Selain metadata code 200, agar message pada metadata diisi sesuai dengan kondisi di lapangan

### **KETERANGAN**

Digunakan untuk melihat data waktu antrean yang tersimpan pada server BPJS.



# PAKTA INTEGRITAS PENGGUNAAN CONS-ID BRIDGING BPJS KESEHATAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini	ava	vang	bertanda	tangan o	di	bawah	ini	0
--	-----	------	----------	----------	----	-------	-----	---

Nama Lengkap

NIK/Paspor

Jabatan

Email

Nama Perusahaan

Dengan ini menyatakan dengan sebenarnya bahwa :

- Saya dalam menggunakan cons-id beserta secret key dalam rangka bridging SIM dengan BPJS Kesehatan, akan menjaga kerahasiaannya dan tidak memiliki niat dan/atau melakukan tindakan untuk kepentingan pribadi atau tujuan melakukan sesuatu untuk manfaat sendiri, maupun menguntungkan pihak-pihak yang terkait serta tidak memiliki potensi benturan kepentingan (conflict of interest) termasuk dengan seluruh pihak yang terlibat dengan tindakan di atas.
- 2. Saya telah melaksanakan proses tersebut dengan pemahaman yang cukup tentang berbagai peraturan dan kewajiban normatif lainnya yang terkait dan mematuhi seluruh ketentuan dan peraturan perundang-undangan yang berlaku. Pakta integritas ini dibuat dengan sebenar-benarnya tanpa menyembunyikan fakta dan hal material apapun dan saya bertanggung jawab sepenuhnya atas kebenaran dari hal-hal yang saya nyatakan di sini. Demikian pula akan bersedia bertanggung jawab baik secara hukum apabila laporan dan pernyataan ini tidak sesuai dengan kenyataan sebenarnya.

Demikian Pakta Integritas ini saya tanda tangani untuk digunakan sebagaimana mestinya

Jakarta, Juni 2018 Yang Menandatangani

> Materai Rp 6000

(Nama Lengkap)

# Pakta Integritas CID

### **KETERANGAN**

Ditandatangani RS sebelum penyerahan CID bridging BPJS Kesehatan

# Terima Kasih



Download Aplikasi Mobile JKN











bpjskesehatan\_ri



**BPJS Kesehatan** 



bpjskesehatan



bpjskesehatan



Kini Semua Ada Dalam

Genggaman!