



## Puskesmas Gading

Kapas Lor I F, Gading, Kec. Tambaksari, Kota SBY, Jawa Timur 60134 0313767736

Pemerintah Kota Surabaya / Dinas Kesehatan / Puskesmas Gading

# Pelayanan Gizi

No. SK : 000.8.3.2/6103/436.7.2/2023

## Persyaratan

1. Untuk pasien baru mengambil nomer Antrian Pada Poli Umum / Poli KIA/ Poli Gizi yang diambil dari antrian online (ehealth.surabaya.go.id/pendaftaran).
2. Membawa KK / KTP dan Kartu BPJS (untuk yang faskesnya Puskesmas Gading) untuk pasien yang berkunjung ke puskesmas guna memvalidasi data di SIMPUS.
3. Membawa Surat keterangan dari Dokter yang menjelaskan diagnosa pasien yang ingin dirujuk (apabila memungkinkan untuk pergi ke Puskesmas).

## Sistem, Mekanisme dan Prosedur

1. Pasien Membawa bukti sudah mengambil nomer antrian ke Poli Umum / Poli KIA / Poli Gizi
2. Pasien menunggu di ruang tunggu Pelayanan Umum / Pelayanan KIA.
3. Pasien menuju kemejaTriase untukdi cektanda - tandavital dan konfirmasi identitas oleh Perawat
4. Dokter melakukan anamnesa lanjutan untuk kemudian dirujuk internal ke Pelayanan Gizi
5. Dokter merujuk ke Pelayanan Konseling Terpadu.
6. Petugas Konseling melakukan anamnesa nutrisi, edukasi dan konseling
7. Apabila petugas menginformasikan bahwa pasien mendapat rujukan, maka pasien akan mendapatkan terapi gizi
8. Setelah pasien sudah mendapatkan terapi gizi / rujukan bisa pulang

## Waktu Penyelesaian

20 Menit

## Biaya / Tarif



## Puskesmas Gading

Kapas Lor I F, Gading, Kec. Tambaksari, Kota SBY, Jawa Timur 60134 0313767736

Pemerintah Kota Surabaya / Dinas Kesehatan / Puskesmas Gading

Tidak dipungut biaya

Sesuai dengan Peraturan Daerah Kota Surabaya Nomor 7 Tahun 2023 tentang Pajak Daerah dan Retribusi Daerah

No Jenis Pelayanan Biaya Satuan

1 Konsultasi Gizi 10,000 Pasien

### Produk Pelayanan

1. Pelayanan Pemeriksaan dan Pengobatan

### Pengaduan Layanan

1. Petugas Pengaduan : dr.Wenny Lestari, Raehan Haycal M.
2. Hotline, sms, WA : 089676962140
3. Email : pkmgading.sby@gmail.com
4. Instagram: @puskesmasgadingsby
5. Aplikasi WargaKu