1. Distribusi Usia:

Data mencakup usia pasien yang dituliskan dalam format "XX TH" (tahun). Setelah dibersihkan, usia pasien berkisar dari usia muda hingga dewasa. Usia dapat menjadi faktor penting dalam analisis kesehatan kehamilan, terutama terkait risiko kondisi seperti pre-eklampsia dan hipertensi.

1. Paritas (Jumlah Anak yang Dilahirkan):

Paritas menunjukkan berapa banyak anak yang sudah dimiliki pasien. Sebagian besar pasien memiliki antara satu hingga tiga anak, dengan beberapa pasien yang baru melahirkan anak pertama. Paritas mempengaruhi kondisi kesehatan kehamilan selanjutnya, seperti potensi komplikasi.

1. Jarak Kelahiran:

Jarak kelahiran antar anak dicatat dengan kategori seperti "< 2 tahun" atau "anak pertama". Jarak kelahiran yang terlalu dekat dapat meningkatkan risiko komplikasi seperti hipertensi atau masalah lain yang memengaruhi kesehatan ibu dan bayi.

1. Riwayat Hipertensi:

Sebagian pasien memiliki riwayat hipertensi, sedangkan sebagian lainnya tidak. Hipertensi dapat meningkatkan risiko komplikasi selama kehamilan, termasuk pre-eklampsia.

1. Riwayat Pre-eklampsia (PE):

Ada beberapa pasien yang memiliki riwayat pre-eklampsia (PE), suatu kondisi yang berpotensi serius selama kehamilan, yang ditandai oleh tekanan darah tinggi dan kerusakan organ lain, sering kali ginjal.

1. Obesitas:

Atribut ini mencatat apakah pasien mengalami obesitas atau tidak. Obesitas juga merupakan faktor risiko yang dapat mempengaruhi kesehatan ibu selama kehamilan, meningkatkan risiko komplikasi seperti diabetes gestasional dan pre-eklampsia.

1. Riwayat Diabetes (DM):

Beberapa pasien memiliki riwayat diabetes, yang juga merupakan faktor risiko penting dalam kehamilan, karena dapat memengaruhi perkembangan bayi dan kesehatan ibu.

1. Riwayat Hipertensi atau PE dalam Keluarga:

Adanya riwayat hipertensi atau pre-eklampsia dalam keluarga dapat meningkatkan risiko pasien mengalami kondisi serupa selama kehamilan.

1. Status Sosial Ekonomi:

Kolom ini menunjukkan apakah status ekonomi pasien berada di bawah atau di atas UMR (Upah Minimum Regional). Status ekonomi sering kali berhubungan dengan akses ke perawatan kesehatan yang memadai, yang pada gilirannya dapat memengaruhi hasil kehamilan.

1. PE/Non PE:

Kolom ini menunjukkan apakah pasien mengalami pre-eklampsia atau tidak. Ini penting untuk melihat distribusi kasus pre-eklampsia dalam populasi pasien yang diteliti.