

# BROADCAST

## Bhabinkamtibmas Desa Jatiwangi Polsek Jatisari Hadiri Rapat Pleno Terbuka Rekapitulasi Daftar Pemilih Hasil Pemutakhiran

KARAWANG - [KARAWANG.BROADCAST.CO.ID](http://KARAWANG.BROADCAST.CO.ID)

Aug 3, 2024 - 21:07



**Polres Karawang** - Aipda Deny Ahmad Basuni Bhabinkamtibmas Desa Jatiwangi Polsek Jatisari Polres Karawang Polda Jabar Menghadiri Kegiatan

Rapat Pleno Terbuka Rekapitulasi Daftar Pemilih Hasil Pemutakhiran (DPHP) Tingkat PPS Desa Jatiwangi Pada Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Barat serta pemilihan Bupati dan Wakil Bupati Karawang tahun 2024. Sabtu (03/08/2024)

Kapolres Karawang AKBP Edwar Zulkarnain M.S.I.K.,S.H.,M.H diwakili Kapolsek Jatisari Kopol H. Bambang Sumitro.S.H.,M.M.,CHRA Mengatakan bahwa Hari ini Desa Jatiwangi kecamatan Jatisari sudah melakukan Rapat Pleno Terbuka Rekapitulasi Daftar Pemilih Hasil Pemutakhiran (DPHP) Tingkat PPS Desa Pada Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Barat serta pemilihan Bupati dan Wakil Bupati Karawang tahun 2024.

Aipda Deny Ahmad Basuni selaku Bhabinkamtibmas Desa Jatiwangi Kecamatan Jatisari mengatakan bahwa Hari menghadiri Rapat Pleno Terbuka Rekapitulasi Daftar Pemilih Hasil Pemutakhiran (DPHP) Tingkat PPS Desa Jatiwangi Pada Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Barat serta pemilihan Bupati dan Wakil Bupati Karawang tahun 2024 di Aula Desa Jatiwangi Kecamatan Jatisari yang Juga Merupakan implementasi Program Bapak Kapolres Karawang.

Dimana Kegiatan ini dihadiri oleh Kepala Desa Jatiwangi Bpk Ahmad asrori, Serda Feri H (Babinsa Ds Jatiwangi), Ketua PPS Desa Jatiwangi Bpk Budi Wilarman, Anggota Pantarlih Desa Jatiwangi, Anggota BPD Desa Jatiwangi, Perwakilan PPK Jatisari, Panwas Kecamatan Jatisari, PKD Desa. jatiwangi

Dimana hasil Rapat Pleno Terbuka Rekapitulasi Daftar Pemilih Hasil Pemutakhiran (DPHP) Tingkat PPS Desa Jatiwangi Pada Pemilihan Gubernur dan Wakil Gubernur Jawa Barat serta pemilihan Bupati dan Wakil Bupati Karawang Tahun 2024. Tutup Aipda Deny Ahmad Basuni (Lex)

Polres Karawang\_AKBP Edwar Zulkarnain M