

WAJAH KORUPTOR

Batituud R04/Kra Pelda Sunarko, Hadiri Undangan Negoisasi Ppenawaran Barang Dan Jasa, Pengerjaan Pengaspalan Jalan

Nurfaizin - KEBUMEN.WAJAHKORUPTOR.COM

Oct 12, 2022 - 17:41



Batituud R04/Kra Pelda Sunarko, mewakili Danramil 04/Kra menghadiri undangan dalam rangka Negoisasi penawaran barang dan Jasa

KEBUMEN - Batituud R04/Kra Pelda Sunarko, mewakili Danramil 04/Kra menghadiri undangan dalam rangka Negoisasi penawaran barang dan Jasa, Pengerjaan Pengaspalan Jalan Bertempat di Aula Balai Desa Wonorejo, Kecamatan Karanganyar, Kabupaten Kebumen. Rabu, (12/10/2022).

Adapun yang hadir dalam kegiatan Negoisasi penawaran barang dan Jasa tersebut antara lain Camat Karanganyar Bpk Drs.H.Wahib Taman Msi, Kapolsek Karanganyar Iptu Jakaria, Danramil 04/Kra, diwakili Batituud Pelda Sunarko, Kepala DPU Karanganyar, Ibu Yuyu, Pendamping Desa Wonorejo, Ketua BPD Wonorejo, 7. Ketua Rt/Rw se Desa Wonorejo, Penyedia Jasa dari CV Arta

Laksana Teknik dan Dieng Perdana.

Susunan kegiatan diawali dengan Pembukaan, Sambutan dari Kades Wonorejo, Camat Karanganyar, Kapolsek Karanganyar dan sambutan dari Danramil 04/Kra diwakili Batituud Pelda Sunarko.

Setelah sambutan kegiatan dilanjutkan dengan Negoisasi harga barang dan jasa. Rangkaian kegiatan ditutup dengan do'a.

Dalam sambutannya Bati Tuud Koramil 04/Kra Pelda Sunarko mengatakan "Kita harapkan dengan akan dibangunnya jalan aspal baru nanti, jalanan tidak berdebu lagi saat musim panas dan berlumpur saat musim hujan, dan saya selalu mendengar suara kepentingan rakyat kecil agar hasil-hasil pertanian segera dengan mudah dibawa ke pasar dengan akan dibangunnya jalan aspal," kata Pelda Sunarko

Pelda Sunarko juga menambahkan "Untuk mewaspadai bencal banjir dan tanah longsor dengan adanya musim penghujan diharapkan kepada pihak kontraktor dalam pengerjaan pengaspalan nanti disesuaikan dengan anggaran yang ada namun kualitas dan kuantitas jalan yang akan diaspal tahan dari bencal banjir dan tanah longsor", Imbuh Pelda Sunarko.

Jurnalis: Pendim 0709/Kebumen