

Berikan Motivasi Kepada Nakes, Ini yang disampaikan Pangdam Hasanuddin

Subhan Riyadi - SULSEL.PUBLIKINDONESIA.COM

Mar 24, 2022 - 04:41



Makassar - Menindak lanjuti arahan pemerintah tentang percepatan vaksinasi tahap satu, dua dan tiga (Boster) kepada prajurit maupun masyarakat, Pangdam XIV/Hasanuddin Mayjen TNI Andi Muhammad, S.H., memberikan pengarahan kepada tenaga medis/kesehatan (Nakes) Dokter, Perawat, Bidan dan para Karyawan Rumah Sakit TK II Pelamonia Makassar, bertempat di RS. Pelamonia Jl. Jenderal Sudirman Makassar, Rabu (23/03/2022).

Pangdam dalam arahnya menyampaikan, kedatangannya untuk meninjau lebih dekat para medis di Rumah Sakit Pelamonia, "saya Pangdam juga sebagai dewan pengawas di Rumah Sakit ini," Ungkapnya.



"Upaya kreatif dibutuhkan Rumah Sakit dengan cara meningkatkan pelayanan pasien kepada prajurit dan masyarakat di masa pandemi Covid-19 dalam bentuk pelayanan vaksinasi terwadahi sehingga merasa aman dan nyaman dengan keberadaan Rumah Sakit sebagai sentra pelayanan kesehatan Rumah Sakit Angkatan Darat," Terang Pangdam.

"Dengan melakukan upaya-upaya imbalan diantaranya, meningkatkan sarana dan prasarana bangunan secara fisik maupun peningkatan sumber daya manusia (SDM) di Rumah Sakit," Sambungnya.

"Harapan ke depan Rumah Sakit akan lebih maju siapapun Kepala/Karumkitnya harus mempunyai sistem yang bagus dalam pengawasan dan pelayanan, baik tenaga medis, dokter, perawat harus solid/kompak," Tambahnya.

"Ingat saya berkerja di sini sesuai job description (sesuai fungsinya) dijalankan dengan tulus ikhlas rasa pengabdian untuk merawat orang, anggap sebagai amal jariah dan dicatat sama Allah SWT," Tutupnya.

Untuk diketahui Rumah Sakit TK II Pelamonia merupakan salah satu Rumah Sakit Militer yang berkedudukan di Makassar dibawah naungan Kesdam XIV/Hasanuddin.

Rumah Sakit ini telah mendapatkan penghargaan Satuan Kerja (Satker) terbaik 1 dari Asisten Perencanaan dan Anggaran (Asrena) Kasad dalam penilaian laporan keuangan Satker Badan Layanan Umum (BLU) di lingkungan TNI AD.