

BNN.CO.ID

Pegawai Lapas Besi Ikuti Webinar Series "Cerdas Bersama BPSDM Hukum dan HAM"

Narsono Son - CILACAP.BNN.CO.ID

Aug 5, 2024 - 23:48



Pegawai Lapas Besi Ikuti Webinar Series

CILACAP - Seluruh jajaran pegawai Lapas Kelas IIA Besi, Pulau Nusakambangan, turut serta dalam kegiatan Launching Webinar Series "Cerdas Bersama BPSDM Hukum dan HAM".

Kegiatan diselenggarakan secara virtual melalui Zoom dan disiarkan langsung di YouTube pada Senin, 05 Agustus 2024. Pelaksanaan berpusat di Gandul ini menjadi momen penting bagi seluruh pegawai Kementerian Hukum dan HAM Republik Indonesia dalam upaya meningkatkan kualitas sumber daya manusia (SDM) Senin (05/08/2024).

Pegawai Lapas Besi mengikuti webinar ini dengan penuh antusias, baik secara bersama-sama di ruang khusus maupun secara perorangan di ruang kerja masing-masing. Kegiatan ini merupakan bagian dari komitmen Lapas Besi untuk terus meningkatkan kompetensi dan profesionalisme pegawai dalam menyongsong Indonesia Emas 2045.

Menteri Hukum dan HAM, Yasonna Laoly, memberikan keynote speech dengan tema "SDM Berkualitas Menyongsong Indonesia Emas 2045." Dalam pidatonya, Yasonna Laoly menekankan pentingnya pengembangan SDM yang unggul dan adaptif dalam menghadapi tantangan dan peluang di masa depan.

"Seluruh pegawai Kementerian Hukum dan HAM dapat berkontribusi secara maksimal dalam mewujudkan visi Indonesia Emas 2045," Pesanya.

Webinar ini tidak hanya diikuti oleh pegawai Lapas Besi, tetapi juga oleh seluruh jajaran pegawai Kementerian Hukum dan HAM di seluruh Indonesia.

Kegiatan ini bertujuan untuk memberikan pemahaman yang lebih mendalam mengenai peran strategis SDM dalam pembangunan nasional serta mempersiapkan pegawai dalam menghadapi dinamika perubahan global.

Selama sesi webinar, berbagai materi dan diskusi menarik disajikan oleh para ahli dan praktisi di bidang hukum dan HAM. Para peserta juga diberikan kesempatan untuk berinteraksi dan bertanya langsung kepada narasumber, sehingga dapat memperkaya wawasan dan pengetahuan mereka.

(N.son/Raihan)