

# AWNI

## Rutan Balikpapan Menerima Kunjungan Direktur Politeknik Ilmu Pemasaryakatan

**GALIH WICAKSONO - BALIKPAPAN.AWNI.OR.ID**

Jul 6, 2023 - 21:01



Balikpapan - (06 Juli 2023) Kamis, Rutan Balikpapan menerima kunjungan dari Direktur Poltekip Dr. Rachmayanthy, BC.IP., S.H., M.Si. Kunjungan ini diterima langsung oleh Kepala Rutan Balikpapan Agus Salim dan Kepala Lapas Balikpapan Pujiono Slamet di Rutan Kelas IIb Balikpapan.

Dalam kunjungannya Dr. Rachmayanthy, BC.IP., S.H., M.Si. Selaku Direktur dan Dosen di Poli Teknik Pemasaryakatan akan melakukan Pengabdian Masyarakat dengan tema "Pembinaan Kemandirian Mendorong Enterpreneurship bagi Narapidana di Rutan Balikpapan".

Kegiatan dibuka dengan sambutan Kepala Rutan Balikpapan, Agus Salim yang menuturkan bahwa fungsi Rutan Balikpapan sebagai pelayanan dan perawatan tersangka dalam proses peradilan namun di lapangan beliau pun menuturkan "Masih banyak tahanan yang sejak dia di dakwa hingga vonis dan bebas masih berada di Rutan Balikpapan" kata Agus Salim sehingga Rutan Balikpapan pun berinisiatif untuk membekali Warga Binaan dengan memberikan pelatihan-pelatihan kemandirian berupa menjahit, moulding, handycraft barbershop hingga keterampilan barista.

Selanjutnya kegiatan di isi oleh Dr. Rachmayanthi, BC.IP., S.H., M.Si. Dengan memaparkan 3 pilar pemasyarakatan Masyarakat WBP (Warga Binaan Pemasyarakatan), Masyarakat Keluarga WBP, dan Masyarakat Aparat Penegak Hukum (APH). Jika kondisi ini terpenuhi tentu pembinaan di dalam lapas dan rutan akan berjalan baik.

Beliau pun mengapresiasi Rutan Balikpapan karena selain melakukan perawatan kepada tersangka juga berinisiatif menyelenggarakan Pembinaan Kemandirian, dalam paprannya beliau membandingkan sistem Pemasyarakatan yang ada di Indonesia dengan beberapa negara yang telah beliau kunjungi.

Setelah pemaparan Kepala Rutan Balikpapan, Agus Salim mengajak Dr. Rachmayanthi, BC.IP., S.H., M.Si. untuk melihat langsung Bengkel Kreasi Rutan Balikpapan, " Inilah bentuk nyata Enterpreneurship yang tadi saya jelaskan dengan mengolah limbah kayu dan kertas menjadi barang bernilai jual tinggi" tutup beliau.( ef)