

Rektor UNP Kukuhkan DPW ILUNI Kepri

Fernando Yudistira - PADANG.INDONESIASATU.CO.ID

Oct 18, 2021 - 21:15



PADANG-Rektor Universitas Negeri Padang (UNP) Prof. Ganefri, Ph.D, kukuhkan pengurus Ikatan Alumni (Iluni) UNP DPW Kepulauan Riau (Kepri). Minggu, (17/10/2021)

Pengurus Iluni diketuai oleh Dr. Muhammad Dali, M.M yang sehari-hari bertugas sebagai kepala Dinas Pendidikan Kepulauan Riau, sebagai Ketua terpilih pada rapat Iluni awal Oktober 2021 yang lalu.

Rektor UNP Prof. Ganefri, Ph.D dalam sambutannya menyampaikan apresiasi

atas dilantiknya pengurus Iluni UNP Kepulauan Riau.

"Dengan dilantiknya kepengurusan Iluni ini, semoga Iluni UNP Kepri dapat memberikan kontribusi dalam meningkatkan mutu pendidikan di Kepulauan Riau dan terhadap almamater tercinta UNP," ujar rektor.

Di samping itu Rektor berharap Iluni UNP di Kepri ini secara bersama-sama membangun.

Selanjutnya rektor juga memberikan kabar gembira tentang perubahan status kelembagaan UNP "Insyaallah tanggal 25 Oktober 2021, UNP resmi menjadi PTN Berbadan Hukum," jelas Rektor.

Pelantikan Iluni UNP Kepri, juga dihadiri oleh Gubernur Sumatera Barat H. Mahyeldi Ansyarullah, SP, yang dalam sambutannya Gubernur Sumbar berharap Alumni UNP dimana saja berada supaya dapat berkontribusi pada wilayah di mana dan tentunya juga untuk membangun Sumatera Barat pada umumnya dan UNP pada khususnya bak kata pepatah di mana bumi di pijak di situ langit dijunjung karena peran alumni sebagai orang rantau sangat penting untuk berkontribusi pada kampung halamannya.

Dalam sambutannya pada acara pelantikan yang bertempat di Spring Palm Kota Batam tersebut, Ketua Iluni UNP DPW Kepri Periode 2021-2025 Dr. Muhammad Dali menyampaikan ucapan terimakasihnya atas dukungan Gubernur Kepri kepada ILUNI UNP Kepri dan juga Gubernur Sumater Barat yang berkenan hadir dalam kegiatan ini.

Acara pelantikan ini juga dihadiri para pimpinan UNP, wakil Rektor, Dekan dan Direktur Pascasarjana di Lingkungan UNP. Selain itu hadir Ketua Lembaga, Kepala Biro dan Staf Ahli Rektor. (rel)