

Universitas Malikussaleh Tandatangani MoU dengan PT Vinca Rosea Lhokseumawe



Rektor Unimal menandatangani Nota Kesepahaman (MoU) dengan Direktur Utama PT Vinca Rosea di ruang kerjanya, Gedung Pascasarjana Lancang Garam, Lhokseumawe, Kamis (9/1/2020). Foto: Bustami Ibrahim

UNIMALNEWS | Lhokseumawe - Universitas Malikussaleh kembali menandatangani Nota Kesepahaman (MoU) dengan PT Vinca Rosea Lhokseumawe yang mana salah satu dari unit usaha yang bernaung di bawahnya adalah Klinik Kesehatan. Penandatanganan MoU ini dilaksanakan di ruang kerja Rektor Unimal gedung Pascasarjana Lancang Garam, Lhokseumawe, Kamis (09/01).

MoU itu ditandatangani oleh Rektor Universitas Malikussaleh Dr Herman Fithra dan Direktur Utama PT Vinca Rosea Lhokseumawe Azhari turut disaksikan oleh Pembantu Rektor II dan UPT Kehumasan dan Hubungan Eksternal Unimal.

Rektor Unimal Dr Herman Fithra mengatakan MoU tersebut bertujuan untuk membangun kerjasama antara PT Vinca Rosea dengan Unimal dalam bidang pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat serta peningkatan kualitas Sumber Daya Manusia (SDM) dan penguatan institusi.

"MoU ini adalah pemulaan, dalam waktu dekat kita ini akan disusun Memorandum of Agreement (MoA) dan Implementation of Agreement (IA) untuk kita lakukan penandatanganan juga. PT Vinca Rosea ini memiliki beberapa usaha yang bisa dijadikan sebagai tempat magang mahasiswa Unimal nantinya", terang Rektor

Direktur Utama PT Vinca Rosea Lhokseumawe Azhari mengatakan, sebelum ada penandatanganan nota kesepahaman tersebut, banyak mahasiswa Fakultas Kedokteran yang magang di klinik kesehatan miliknya, yang terletak di Jalan Darussalam No.36, Kampung Jawa Baru Kecamatan Banda Sakti, Kota Lhokseumawe.

"Kami sangat mendukung Tri Dharma Perguruan Tinggi, dengan adanya MoU ini maka Klinik kami akan ada suatu ikatan dan tanggung jawab yang berat untuk Unimal,"ungkap Azhari.**[tmi/ryn]**

Tanggal: 09 January 2020

Post by: [Tami](#)

Kategori: [News](#),

Tags: [Unimal](#), [Aceh](#), [Lhokseumawe](#), [Kerja Sama](#),