



Sertifikat Pelatihan

Certificate of Training

NO. 450583

MENYATAKAN, BAHWA
This to certify that

Shania Aulia

TELAH MENGIKUTI PELATIHAN
has completed the training of

**Prinsip Kesehatan Kerja Untuk
Mengendalikan Resiko K3**

*Occupational Health Principles for Controlling Occupational Health
and Safety Risks*

YANG DILAKSANAKAN PADA
Was held on

11 Agustus - 21 Agustus 2021

Jakarta, 21 Agustus 2021

Rektor

Universitas Gunadarma



Sertifikat ini telah ditanda tangani secara elektronik sesuai dengan standard yang berlaku dan diakui secara sah oleh hukum.

Prof. Dr. E. S. Margianti, SE, MM



Pelatihan

Prinsip Kesehatan Kerja Untuk Mengendalikan Resiko K3

Course Title

Occupational Health Principles for Controlling Occupational Health and Safety Risks

Materi	Subjects
Mengenal Hazard di Tempat Kerja yang Berpotensi Menimbulkan Efek Kesehatan yang Merugikan	Recognizing the Hazards in the Workplace that Potentially Cause Adverse Health Effects
Identifikasi/Mengenal Potensi Efek Kesehatan yang Merugikan Terkait pada Interaksinya dengan Hazards Kesehatan yang Bersumber dari Tempat Kerja dan Manusia	Identification/Recognition of Potential Adverse Health Effects Associated with Interactions with Health Hazards Originating from the Workplace and Humans
Memudahkan Pengendalian Risiko Kesehatan di Tempat kerja	Facilitating Health Risk Control in the Workplace
Strategi untuk Mengkomunikasikan Informasi dan Data Kesehatan Kerja	Strategies for Communicating Occupational Health Information and Data
Memantau dan Memfasilitasi Promosi Kesehatan Pekerja Termasuk Pendidikan dan Pelatihan Kesehatan Kerja	Monitoring and Facilitating Worker Health Promotion Including Occupational Health Education and Training
Mengevaluasi dan Meninjau Ulang Program Kesehatan Kerja	Evaluating and Reviewing Occupational Health Programs

Jakarta, 21 Agustus 2021

Rektor

Universitas Gunadarma



Sertifikat ini telah ditanda tangani secara elektronik sesuai dengan standard yang berlaku dan diakui secara sah oleh hukum.

Prof. Dr. E. S. Margianti, SE, MM