



# Sertifikat Pelatihan

## *Certificate of Training*

NO. 460609

MENYATAKAN, BAHWA  
This to certify that

*Muhammad Rizki Aditya*

TELAH MENGIKUTI PELATIHAN  
has completed the training of

**PEMROGRAMAN GO UNTUK TINGKAT PEMULA**

*GO-LANG FOR BEGINNER*

YANG DILAKSANAKAN PADA  
Was held on

Februari 2020

Jakarta, 24 Februari 2020

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**

**PEMROGRAMAN GO UNTUK TINGKAT PEMULA**

*Course Title*

*GO-LANG FOR BEGINNER*

<b>Materi</b>	<b>Subjects</b>
Konsep Dasar Bahasa Pemrograman Go	Fundamental Concept of Go Programming Language
Variabel, Tipe Data, Konversi Data, Konstanta, Defer, dan Operator Pada Golang	Variables, Data Type, Data Conversion, Constant, Defer, and Operator Go Language
Perulangan, Percabangan (Seleksi Kondisi) pada Bahasa Pemrograman Go	Looping and Condition of Go Language
Struct, Pointer, Slice dan Map Menggunakan Bahasa Pemrograman Go	Struct, Pointer, Slice, and Map of Go Language
Polymer : Instalasi, Running Starterkit	Installation and Running Starter Kit
Polymer: Struktur folder dan Layout	Polymer: Folder Structure and Layout
Polymer : Client Side Routing pada Polymer	Client Side Routing on Polymer
Polymer : Web Server, JSON, Polymer Menggunakan Bahasa Pemrograman Go	Go Web Server, JSON, and Polymer

Jakarta, 24 Februari 2020

**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**