[KM4] 21 - Golang-Docker

[KIVI4] ZT - Golang-Docker			
m.rezahidayat.rh@gmail.com Switch account * Required			
Email *			
m.rezahidayat.rh@gmail.com			
Berikut yang merupakan perintah untuk build docker image yang benar adalah *			
build docker -t alta:1.0.0 .			
docker build -t alta:1.0.0			
odocker build -t alta:1.0.0. docker build alta:1.0.0.			
Berikut ini yang tidak benar mengenai container dan VM adalah *			
Container can handle more applications and require fewer VMs and Operating Systems			
Ontainers take up more space than VMs			
Container abstraction at the app layer			
Containers take up less space than VMs			
Salah satu tujuan utama dalam menggunakan docker adalah *			
Agar bisa dilakukan secara berkolaborasi			
C Efisiensi Cost			
Mempercepat proses			
Agar environment yang di local development sama dengan di server production			

Nama Lengkap *			
reza hidayat			
Email *			
m.rezahidayat.rh@gmail.com			
Berikut ini yang tidak benar r	mengenai Virtual Machines adalah *		
Abstraction of physical hardware			
Each VM includes a full copy of an operating system			
Also be slow to boot			
Fast to boot			
Berikut ini adalah yang termasuk perintah untuk mendfinisikan base image didalam docker file * adalah			
Run			
Base			
From			
☐ Image			
Submit		Clear form	
lever submit passwords through Google	e Forms.		
GoogleForms	This form was created inside of alterra.	•	

 $https://docs.google.com/forms/d/e/1FAlpQLSeobTdJixmaBRZeSSg6zgI2RyMm_v0svwZ3ksYIYzgQaSE5cA/viewform?embedded=true$