|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\Nabila Elshanum\Downloads\kad.jpg | **Tugas 7**  **Pemrograman Jaringan (CSH4V3)**  **------------------------------**  **Semester Genap 2018 - 2019**  **Dosen: Aulia Arif Wardana, S.Kom., M.T. (UIW)** | | |
| ***Berdo’alah sebelum mengerjakan. Dilarang berbuat curang.***  ***Tugas ini untuk mengukur kemampuan anda, jadi kerjakan dengan sepenuh hati.***  ***Selamat belajar, semoga sukses !*** | | | |
| **Nama Mahasiswa:**  Fadilah Rizka Rahma Putra | | **NIM:**  1301164024 | **Nilai:**  **……………………** |
| **Nama Mahasiswa:**  **……………………………..................................................** | | **NIM:**  **…………………….............................** | **Nilai:**  **……………………** |
| **Nama Mahasiswa:**  **……………………………..................................................** | | **NIM:**  **…………………….............................** | **Nilai:**  **……………………** |

|  |
| --- |
| **Siapkan tools berikut sebelum mengerjakan:** |
|  |

|  |
| --- |
| **Soal No 1 (Explore Deployment Tools)** |
| Lakukan percobaan dan analisa terhadap tools berikut :   1. <https://github.com/banago/PHPloy> 2. <https://github.com/pressly/sup>   Jelaskan cara kerjanya dan dokumentasikan penggunaannya. |
| Jawaban:   1. PhPloy Tools   Cara kerja phploy adalah melakukan proses upload/delete file yang telah ter commit pada git ke server sehingga tools ini mempermudah developer dalam deployment web project ke live server. Proses ini dilakukan menggunakan command pada terminal dengan perintah-perintah yang telah di definisikan.   1. Stack Up   Stack up merupakan salah satu tools yang di gunakan untuk deployment web project ke live server. Hanya saja cara kerja dari tools ini berbeda, perbedaannya terletak pada proses penggunaan perintah yang dilakukan secara parallel terhadap beberapa host secara bersamaan. |
|  |