Iteration 4 – Elaboration (v.19)

**Analys av föregående iteration**

Föregående iteration så arbetade jag med att skriva klart koden till mina attacker ”Username Brute Force”, Brute Force och ”Burst Mode”. Testning och dokumentation av dessa har också gjorts.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tidsrapport |  |  |  |  |
| Krav | **Uppgift** | **Status** | **Skattad tid** | **Verklig tid** |
| F6 | Quick Port Scan | Klar | 8 | 9 |
|  | Handledarmöte | Klart | 1,5 | 1 |
|  | Dokumentation | Pågående | 2 | 3 |
|  | Systemtest & rapportering | Pågående | 3 | 2 |
|  | Skapa interationsplan 5 | Klar | 1 | 1 |
|  |  | Summa | 15,5 | 16 |
|  |  | Tid f.g. iteration | 115,3 | 108,4 |
|  |  | Total tid | 130,8 | 124,4 |

**Mål**

Målet med denna iteration är att skriva en hjälpmenu för användaren så denne vet hur attackerna och programmet ”Wood Pecker” ska fungera. Dessutom så ska jag skriva en snabbare variant av min portscanner som bara scannar av kända FTP-portar. Detta för att öka hastigheten vid en eventuell attack. Som vanligt blir det också dokumentation och testning.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Tidsrapport |  |  |  |  |
| Krav | **Uppgift** | **Status** | **Skattad tid** | **Verklig tid** |
| F6 | Quick Port Scan | Ej Påbörjat | 8 |  |
|  | Handledarmöte | Pågående | 1,5 |  |
|  | Dokumentation | Pågående | 2 |  |
|  | Systemtest & rapportering | Pågående | 3 |  |
|  | Skapa interationsplan 5 | Ej Påbörjat | 1 |  |
|  |  | Summa | 15,5 |  |
|  |  | Tid f.g. iteration | 115,3 | 108,4 |
|  |  | Total tid | 130,8 |  |