

# 침해사고 대응 알림 서비스

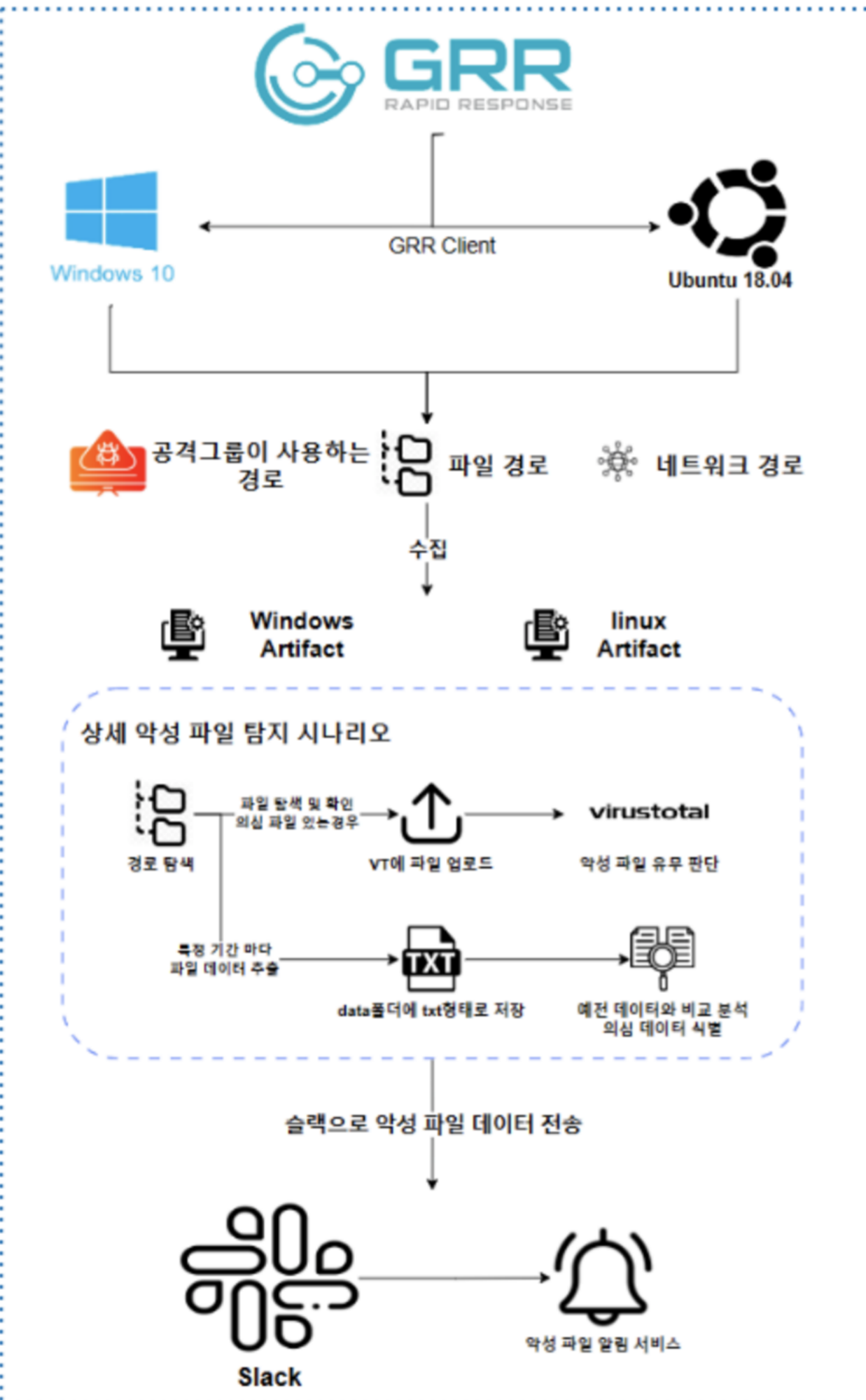
Infringement Incident Response Notification Service

## ✓ 개요

대부분의 기업은 운영체제의 최신버전을 쓰지 않는다.  
 이는 보안 위협에 쉽게 노출될 수 있으며, 해커들의 공격은 진화하고 발전하고 있다.  
**GRR**과 **Slack**을 효과적으로 연동하여 실시간 의사소통 및 협업을 강화하고  
 실시간으로 시스템 및 네트워크 상태를 감시하고 대응이 가능한 서비스를 기획하였다.

## ✓ 서비스 구상도

## ✓ 서비스 개발내용



This section displays screenshots of the GRR interface. The top part shows the **Windows** interface, including a notification for a **GRR BOT** (Ubuntu 18.04 LTS) and a detailed view of a **Windows PC** scan. The scan results show a **0** threat score, indicating no security vendors or sandboxes flagged the file. The interface also displays a **GRR START TIME** and a **진단 세부 내역** (Detailed Diagnosis Log) with a JSON snippet. The bottom part shows the **Linux** interface, featuring a notification for a **Linux BOT** (Ubuntu 18.04 LTS) and a detailed view of a **Linux** scan. The scan results show a **1** threat score, indicating one security vendor (VirusTotal) flagged the file. The interface also displays a **GRR START TIME** and a **진단 세부 내역** (Detailed Diagnosis Log) with a JSON snippet.



박형준



은정욱



김두형