# **DP200 - 데이터 플랫폼 솔루션 구현**

## 랩 1 - 데이터 엔지니어를 위한 Azure

## 연습 4: AdventureWorks용 데이터 엔지니어링 결과물 완성

아래 테이블을 사용하여 이 과정의 다음 5개 모듈에 의해 반영되는 AdventureWorks에 대한 데이터 엔지니어링 결과물을 문서화합니다.

다음은 각 모듈에 대한 데이터 엔지니어링 결과물의 예입니다.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 모듈 # | 데이터 요구 사항 | 기술 |
| 2 | 데이터 저장소는 웹 사이트에서 판매되는 제품의 이미지를 보관할 수 있도록 만들어졌습니다. | Azure Blob |
| 3 | 데이터 분석을 더 자세히 고 예측 분석 기능을 활용하려고 합니다. | Databricks |
| 4 | 애플리케이션, 판매 및 주문 데이터의 글로벌 가용성을 통해 고객에게 더 나은 서비스를 제공하는 시스템입니다. | Cosmos DB |
| 5 | Azure Synapse Analytics의 데이터 웨어하우스 기능 | Azure Synapse Analytics |
| 6 | 고객 서비스 부서는 에이전트가 사기 지원 호출을 식별할 수 있도록 돕고자 합니다. | Stream Analytics / Event Hubs |