모든 실험/실습 보고서 형식은 다음의 형식에 따른다.

* 보고서는 원칙적으로 서술 형식으로 작성한다.(개조 형식은 허용되지 않음)
* 실험/실습 보고서는 개인별로 제출한다.(팀 별로 제출하는 것이 아님)

**표지**: 첨부된 표지 양식을 따른다.

**Chapter 1. 관련 이론(Theoretical Background)**

본 실험/실습에 관한 이론적인 내용을 기술한다. 배포된 LAB MANUAL의 내용을 참조하여 작성할 수는 있지만, 그 내용을 그대로 복사하는 것은 허용되지 않는다. 본인이 이해하고 조사한 내용을 기술해야 한다.

**Chapter 2. 실험 결과(Experimental Results)**

실험 교재에 제출하도록 명시되어 있는 자료(그림, 그래프, 데이터 등)를 설명과 함께 이곳에 넣는다. 삽입된 자료가 무엇인지 알 수 있도록 설명이 포함되어야 하며, 자료(그림, 그래프, 데이터)만 넣는 것은 허용되지 않는다.

**Chapter 3. 결론 및 Discussion**

실험 결과에 대해서 본인이 얻은 결론과 함께, 실험 과정에서 어려운 점 등을 기술한다.

**Appendix:**

본문에 첨부하기에는 너무 내용이 많거나 긴 내용을 포함한다(없을 경우 생략).

표지 양식

|  |  |
| --- | --- |
| 년도-학기 | 년 학기 |
| 과목명 | 회로이론응용및실험 |

|  |  |
| --- | --- |
| **LAB번호** | **실험 제목** |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 실험 일자 | 년 월 일 |
| 제출자 이름 |  |
| 제출자 학번 |  |
| 팀원 이름 |  |
|  |  |