

test

Panbong Ha

August 12, 2021

## Contents

0.1 글씨체 . . . . .	2
0.2 열거와 표 . . . . .	2
0.3 웹 주소와 그림 . . . . .	2
0.4 Block quote and code . . . . .	3
0.5 수식 . . . . .	3
References . . . . .	5

## 0.1 글씨체

다음과 같은 글씨체가 지원된다[see Sec. 0.1].

- subscript example: test<sub>2</sub>
- superscript example: test<sup>2</sup>
- strike through example: ~~test~~
- empathic example: **test**
- italic example: *test*
- bold italic example: ***test***
- underline example: test

## 0.2 열거와 표

There are the followings:

1. first one
2. second one

Table 1는 다음과 같다.<sup>1</sup>

Table 1: Example table.

item1	item2	item3
20	300	5
1	50	100

## 0.3 웹 주소와 그림

하얀 개는 Fig. 1에 보였다.

저의 홈페이지로 오실려면 다음을 클릭하세요 my homepage.

Paper reference[1]의 예를 보여줍니다. Book reference[2]의 예를 보여줍니다.

---

<sup>1</sup>이 외에도 좌, 우 정렬도 할 수 있다.



Figure 1: White dog.

#### 0.4 Block quote and code

블록으로 인용하는 예입니다.

첫째 줄.

둘째 줄.

다음은 Python 코드의 예입니다[see Listing 1].

---

Listing 1 Listing caption

---

```
main :: IO ()  
main = putStrLn "Hello World!"
```

---

#### 0.5 수식

다음은 수식 Eq. 1과 Eq. 2을 보여준다.

$$1 \times 1 = 1 \tag{1}$$

$$1 \div 2 = \frac{1}{2} \quad (2)$$

## References

- [1] D.-H. Kim, J.-H. Jang, L. Jin, P.-B. Ha, and Y.-H. Kim, "Design of an EEPROM for a MCU with the wide voltage range," *JSTS:Journal of Semiconductor Technology and Science*, vol. 10, pp. 316–324, Dec. 2010, doi: 10.5573/jsts.2010.10.4.316.
- [2] P. Ha, *쉽게 배우는 SystemVerilog HDL programming*. GS인터비전, 2021.