



LABORATORIERAPPORT

OPPGAVE H0X

Tittel

INGXXXX XXXX

AV

Kadett navn 1

KLASSE: VING 78

LABORATORIEGRUPPE: Kadett navn 1
Kadett navn 2

Forsøk utført: LABDATO
Rapport levert: 10. november 2025

Sammendrag

...

Innhold

1 Innledning	1
2 Instrument- og komponentliste	2
2.1 Instrumentliste	2
2.2 Komponentliste	2
3 Teori	3
3.1 Resistor	3
4 Gjennomføring med måleresultater	4
5 Diskusjon	5
6 Konklusjon	6
Vedlegg	7

1. Innledning

...

2. Instrument- og komponentliste

2.1. Instrumentliste

Tabell 1: Instrumentliste

Instrument	Beskrivelse	Serie Nr.	Antall
Instrument 1	Multimeter	xxxx	1
Instrument 2	Digitalt Multimeter	xxxx	1
Instrument 3	Oscilloskop	xxxx	1
Instrument 4	Telekombrett	xxxx	1
Instrument 5	Strømforsyning	xxxx	1

2.2. Komponentliste

Tabell 2: Komponentliste

Komponenttype	Verdi	Antall
Motstand	$1\text{k }\Omega$	1
Motstand	$12\text{k }\Omega$	1
Kobbertråd	$\varnothing 0.9\text{mm}$	0.1m
Variabel Kondensator	$4 - 40 \text{ } pF$	1
Kondensator	$220 \text{ } nF$	1
Isolert kobbertråd	4mm^2	1m

3. Teori

3.1. Resistor

4. Gjennomføring med måleresultater

...

5. Diskusjon

6. Konklusjon

...

Vedlegg