

S A D R Ž A J

1 UVOD	3
1.1 Problem i predmet istraživanja	3
1.2 Radna hipoteza.....	3
1.3 Cilj istraživanja	3
1.4 Metodologija rada	3
1.5 Struktura rada.....	4
2 OPŠTE KARAKTERISTIKE ANALIZE PREDUZEĆA	5
2.1 Analitičke metode ispitivanja	5
2.1.1 Metoda raščlanjivanja	5
2.1.2 Metoda upoređivanja	7
2.1.3 Metoda upoređivanja sukcesivnih bilansa stanja.....	8
2.1.4 Metoda presjecanja bilansa stanja.....	8
2.1.5 Metoda odstupanja	9
2.1.6 Metoda poslovno-analitičkih pokazatelja	9
2.2 Specijalne metode analize.....	9
2.3 Oblici i vrste analize	11
2.4 Kvantitativna i kvalitativna analiza	12
2.5 Statička i dinamička analiza.....	12
2.6 Kompleksna i parcijalna analiza	13
2.7 Interna i eksterna analiza	14
2.8 Stalne i povremene analize	15
2.9 Analiza vrijednosti	15
3 RAČUNOVODSTVENE POLITIKE I PRINCIPI U IZRADI FINANSIJSKIH IZVJEŠTAJA.....	16
3.1 Važeći računovodstveni principi	16
3.2 "Matching" princip.....	17
3.3 Princip realizacije.....	17
3.4 Princip istorijskih troškova	18
3.5 Princip objektivnosti podataka u računovodstvu	19
3.6 Princip konzistentnosti.....	19
3.7 Konzervativizam (opreznost).....	20
3.8 Računovodstvene politike kao ishodište primjene MRS/MSFI.....	21
3.9 Faktori koji utiču na kvalitet računovodstvenih informacija	23

3.10	Osnovni elementi računovodstvene analize	25
4	ANALIZA POSLOVANJA DOMA ZDRAVLJA LAKTAŠI U 2012. GODINI	27
4.1	Osnovni podaci o Domu zdravlja Laktaši.....	27
4.2	Kadrovi Doma zdravlja	28
4.3	Prostor	29
4.4	Oprema.....	29
4.5	Djelatnost	30
4.6	Obaveze fonda	31
4.7	Tabelarni prikazi raspoređenih novčanih sredstava po tpm i po djelnostima.	32
4.8	Finansijsko poslovanje.....	34
4.9	Analiza godišnjih izvještaja	39
4.10	Analiza poslovanja.....	39
4.10.1	Struktura Aktive	40
4.10.2	Struktura i efikasnost stalne imovine	41
4.10.3	Struktura i efikasnost obrtne imovine (2012/2011)	43
4.11	Analiza finansijskog položaja	44
4.11.1	Struktura pasive.....	44
4.11.2	Likvidnost	46
4.12	Finansijska stabilnost	47
4.12.1	Zaduženost	49
4.12.2	Solventnost.....	49
ZAKLJUČAK.....	50	
LITERATURA.....	52	