

Отчет о выполнении индивидуального проекта.Этап 2

2

Дзаки Рафли Зайдан

Содержание

1	Задание	5
2	Выполнение индивидуального проекта	6
3	Выводы	11

Список иллюстраций

2.1	Добавление фотографии	6
2.2	Добавление информации о себе	7
2.3	Создание двух постов	7
2.4	Новые подкаталоги для постов	8
2.5	Информация для поста	8
2.6	Информация для поста	9
2.7	Запуск команды hugo	9
2.8	Выгрузка из подкаталога “public”	10
2.9	Выгрузка из каталога “blog”	10

Список таблиц

1 Задание

1. Разместить фотографию владельца сайта.
2. Разместить краткое описание владельца сайта.
3. Добавить информацию об интересах.
4. Добавить информацию об образовании.
5. Сделать пост по прошедшей неделе.
6. Добавить пост на тему: “Управление версиями.Git.”

2 Выполнение индивидуального проекта

Для начала добавим нашу фотографию. Для этого мы должны проделать данный путь: “work”, “blog”, “content”, “authors”, “admin”. Здесь удаляем предыдущий avatar и добавляем свой (рис. 2.1).

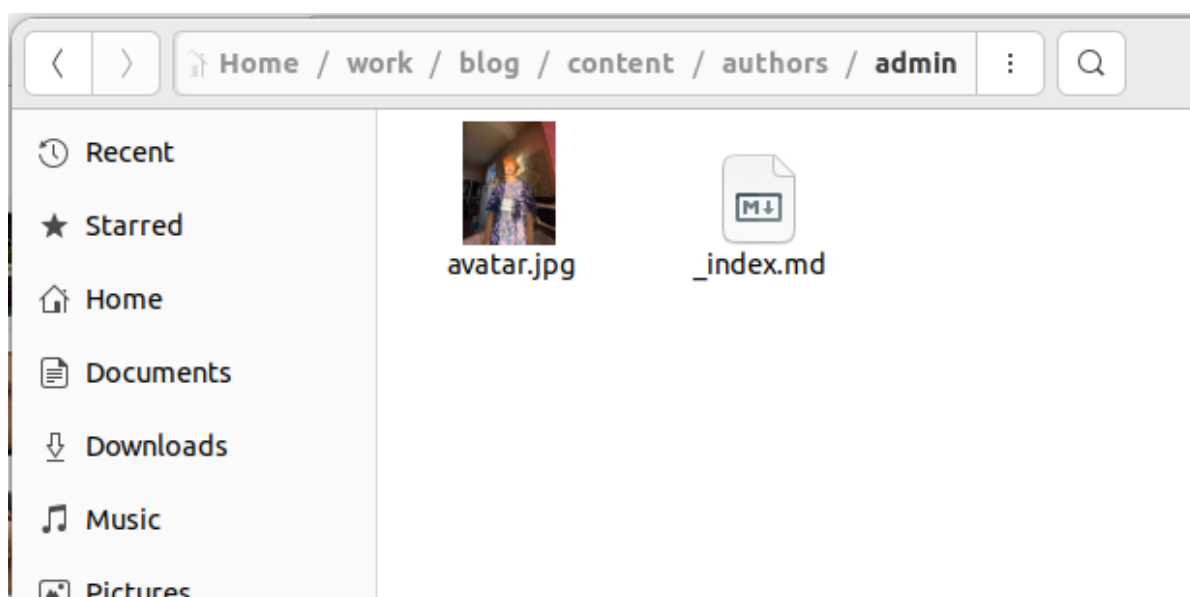
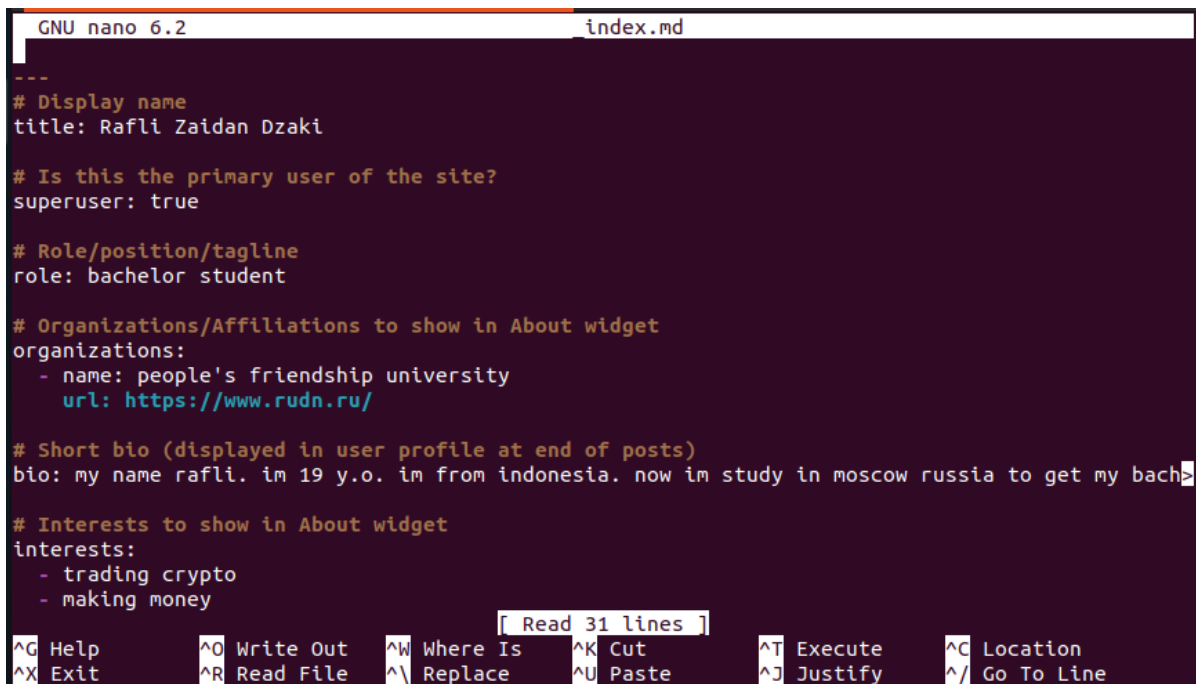


Рис. 2.1: Добавление фотографии

В этом же каталоге (“admin”) открываем файл “_index.md”. В него мы внесём наше имя, фамилию. Также добавим биографию, интересы, образование и др. (рис. 2.2).



```
GNU nano 6.2 index.md
---
# Display name
title: Rafli Zaidan Dzaki

# Is this the primary user of the site?
superuser: true

# Role/position/tagline
role: bachelor student

# Organizations/Affiliations to show in About widget
organizations:
  - name: people's friendship university
    url: https://www.rudn.ru/

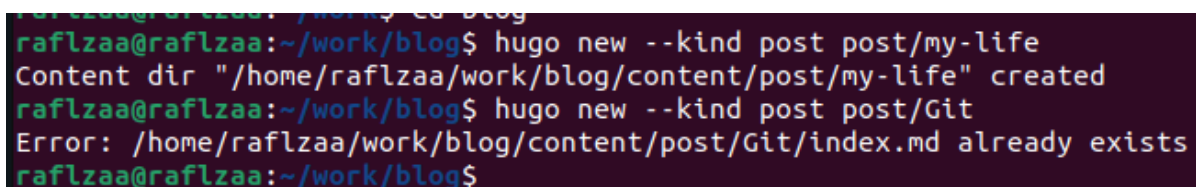
# Short bio (displayed in user profile at end of posts)
bio: my name rafli. im 19 y.o. im from indonesia. now im study in moscow russia to get my bach

# Interests to show in About widget
interests:
  - trading crypto
  - making money

[ Read 31 lines ]
^G Help      ^O Write Out  ^W Where Is   ^K Cut        ^T Execute    ^C Location
^X Exit      ^R Read File  ^\ Replace    ^U Paste      ^J Justify    ^_ Go To Line
```

Рис. 2.2: Добавление информации о себе

Следующим шагом будет создание двух постов. Открываем терминал из каталога “blog” и вводим команду: `hugo new --kind post post/(название поста)` (рис. 2.3).



```
raflzaa@raflzaa: ~/work/blog
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ hugo new --kind post post/my-life
Content dir "/home/raflzaa/work/blog/content/post/my-life" created
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ hugo new --kind post post/Git
Error: /home/raflzaa/work/blog/content/post/Git/index.md already exists
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$
```

Рис. 2.3: Создание двух постов

После этого в каталоге “post” появляются наши новые подкаталоги “Git” и “Моя-1-неделя”. Именно внутри этих подкаталогов мы будем добавлять информацию для постов (рис. 2.4).

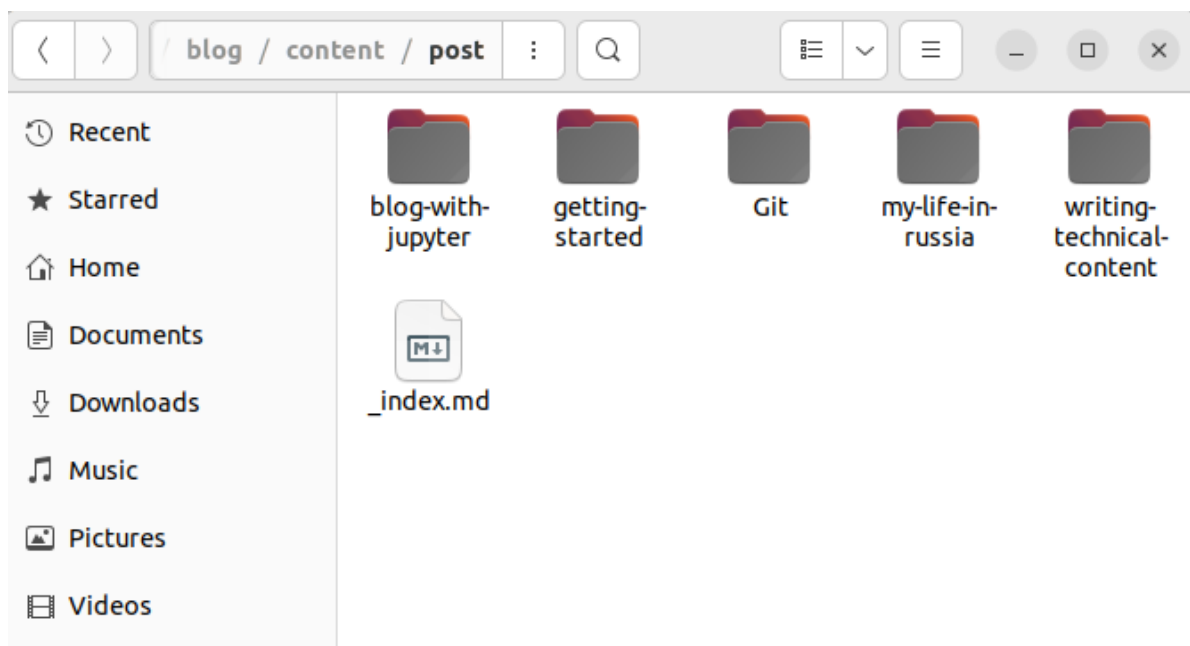


Рис. 2.4: Новые подкаталоги для постов

Внесём информацию для нашего поста “Управление версиями.Git.” Не забудем добавить название и автора (рис. 2.5).

```

GNU nano 6.2                                index.md
date: 2024-03-16T01:31:42+03:00
lastmod: 2024-03-16T01:31:42+03:00
featured: false
draft: false

# Featured image
# To use, add an image named `featured.jpg/png` to your page's folder.
# Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, Bottom
image:
  caption: ""
  focal_point: ""
  preview_only: false

# Projects (optional).
# Associate this post with one or more of your projects.
# Simply enter your project's folder or file name without extension.
# E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
# Otherwise, set `projects = []`.
projects: []
--

```

Рис. 2.5: Информация для поста

Внесём информацию для нашего поста “моя-1-неделя” Не забудем добавить название и автора (рис. 2.5).


```
GNU nano 6.2 index.md
date: 2024-03-16T01:31:42+03:00
lastmod: 2024-03-16T01:31:42+03:00
featured: false
draft: false

# Featured image
# To use, add an image named `featured.jpg/png` to your page's folder.
# Focal points: Smart, Center, TopLeft, Top, TopRight, Left, Right, BottomLeft, Bottom, Bottom>
image:
  caption: ""
  focal_point: ""
  preview_only: false

# Projects (optional).
# Associate this post with one or more of your projects.
# Simply enter your project's folder or file name without extension.
# E.g. `projects = ["internal-project"]` references `content/project/deep-learning/index.md`.
# Otherwise, set `projects = []`.
projects: []
---
**My life in Russia**
actually i live livin in russia. but sometimes i miss my hometown and my family. sometimes i g>
```

Рис. 2.6: Информация для поста

Чтобы вся наша информация выгрузилась на сайт, откроем в каталоге “blog” терминал и запустим команду hugo (рис. 2.6).

```
raflzaa@raflzaa:~$ cd ~/work/blog
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ hugo
Start building sites ...
hugo v0.123.3-a75a659f6fc0cb3a52b2b2ba666a81f79a459376+extended linux/amd64 BuildDate=2024-02-2
3T17:09:20Z VendorInfo=gohugoio

-----+-----
| EN
-----+-----
Pages | 56
Paginator pages | 0
Non-page files | 16
Static files | 9
Processed images | 52
Aliases | 15
Cleaned | 0

Total in 1107 ms
```

Рис. 2.7: Запуск команды hugo

Как только команда hugo выполнилась перейдём первым этапом в подкаталог “public” и проделаем указанные на скриншоте действия (рис. 2.8). Вторым этапом проделаем все те же самые действия, но уже в каталоге “blog” (рис. 2.9).

```
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ cd public
raflzaa@raflzaa:~/work/blog/public$ git add .
raflzaa@raflzaa:~/work/blog/public$ git commit -am "release stage2"
[main d82ddf3] release stage2
3 files changed, 6 insertions(+), 6 deletions(-)
```

Рис. 2.8: Выгрузка из подкаталога “public”

```
raflzaa@raflzaa:~$ cd ~/work/blog
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ git add .
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ git commit -am "release stage2"
On branch main
Your branch is ahead of 'origin/main' by 1 commit.
  (use "git push" to publish your local commits)

nothing to commit, working tree clean
raflzaa@raflzaa:~/work/blog$ git push origin main
Enumerating objects: 15, done.
Counting objects: 100% (15/15), done.
Delta compression using up to 9 threads
Compressing objects: 100% (8/8), done.
Writing objects: 100% (8/8), 1.31 KiB | 1.31 MiB/s, done.
Total 8 (delta 7), reused 0 (delta 0), pack-reused 0
remote: Resolving deltas: 100% (7/7), completed with 7 local objects.
To github.com:rafzai/blog.git
   bfb31d..d82ddf3  main -> main
```

Рис. 2.9: Выгрузка из каталога “blog”

3 Выводы

В ходе выполнения второго этапа индивидуального проекта мы научились добавлять к сайту информацию о себе, а также создавать новые посты.