

1. Submit 20-03-2024

The screenshot shows the submission page for article #12331. The browser address bar displays "jurnal.umk.ac.id/index.php/jointech/author/submission/12331". The page layout includes a left sidebar with navigation options like "PENGUNA", "ISI JURNAL", "BAHASA", "UKURAN HURUF", "NOTIFIKASI", and "AUTHOR". The main content area is titled "#12331 Ringkasan" and contains a "Submission" table with the following details:

Authors	Yaning Tri Hapsari, Muhammad Ahyar Zulfikar
Title	ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PADA PROSES PENYAYAKAN MENGGUNAKAN METODE DMAIC PADA UKM KOPI BABADAN II
File Asli	12331-40324-1-SM.DOCX 2024-03-20
Supp. files	Tidak Ada
Naskah	Yaning Tri Hapsari
Tanggal dikumpulkan	Maret 20, 2024 - 02:00
Section	Articles
Editor	Bellachintya Christata, ST., MT.
Lihat Sari	185

Below the submission table, the "Status" section shows: Published Vol 4, No 2 (2024): Juni 2024; Dimulai 2024-06-30; Terakhir 2024-07-01; Dimodifikasi 2024-07-01. A right sidebar contains buttons for "Focus and Scope", "Editorial Team", "Mitra Bestari", "Author Guidelines", "Online Submissions", "Peer Review Process", and "Open Access Policy".

2. Review 20-03-2024

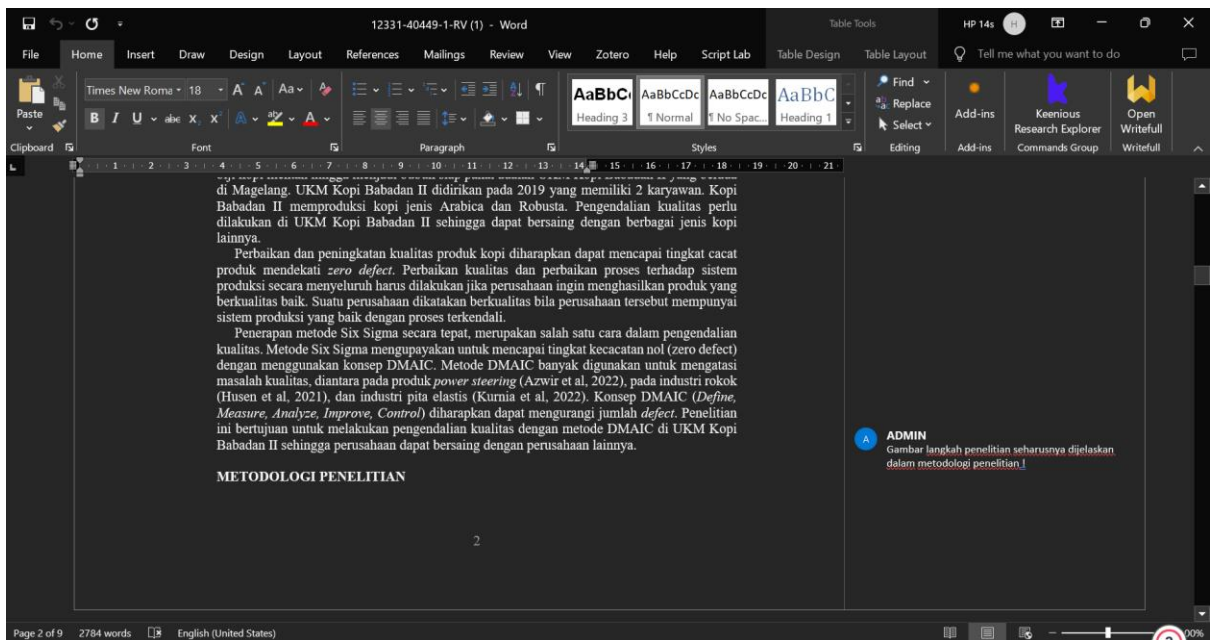
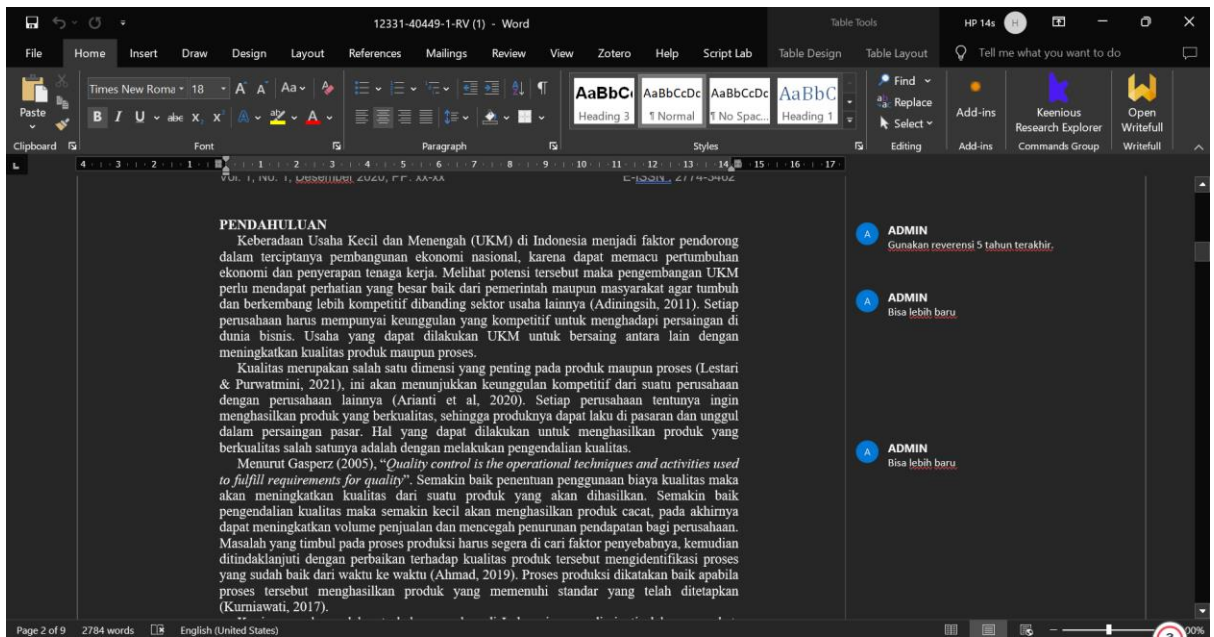
The screenshot shows the review page for article #12331. The browser address bar displays "jurnal.umk.ac.id/index.php/jointech/author/submissionReview/12331". The page layout is similar to the submission page but includes a "TINJAUAN" (Review) section. The main content area is titled "#12331 Review" and contains a "Submission" table with the following details:

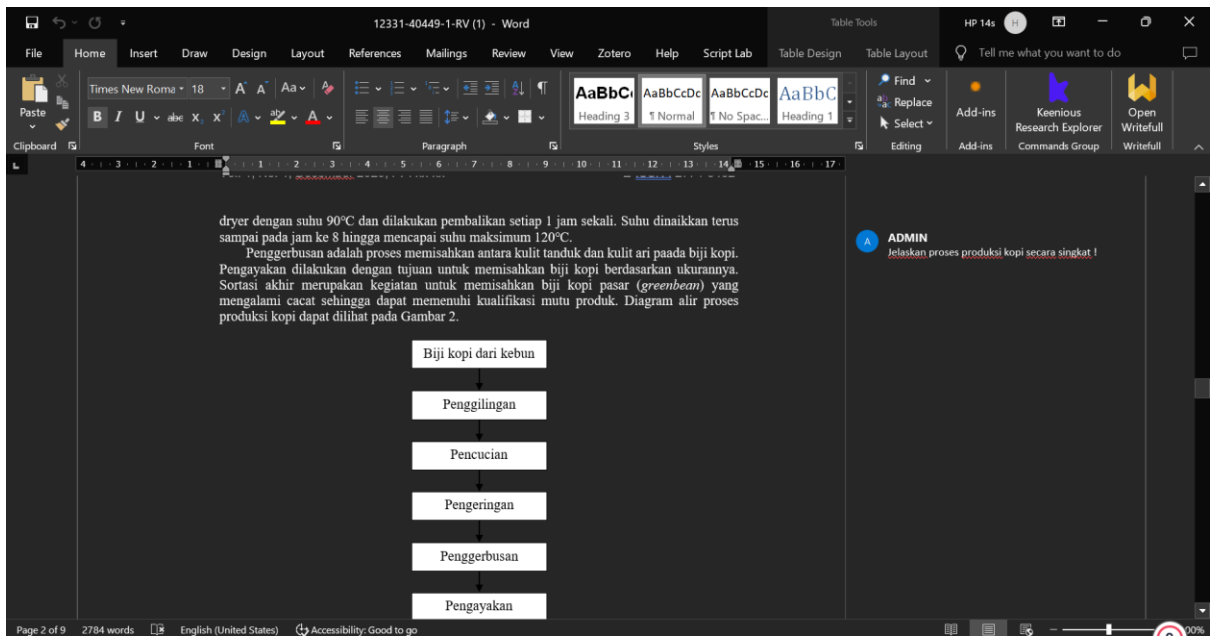
Authors	Yaning Tri Hapsari, Muhammad Ahyar Zulfikar
Title	ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PADA PROSES PENYAYAKAN MENGGUNAKAN METODE DMAIC PADA UKM KOPI BABADAN II
Section	Articles
Editor	Bellachintya Christata, ST., MT.

Below the submission table, the "Peer Review" section shows "Round 1" with the following details:

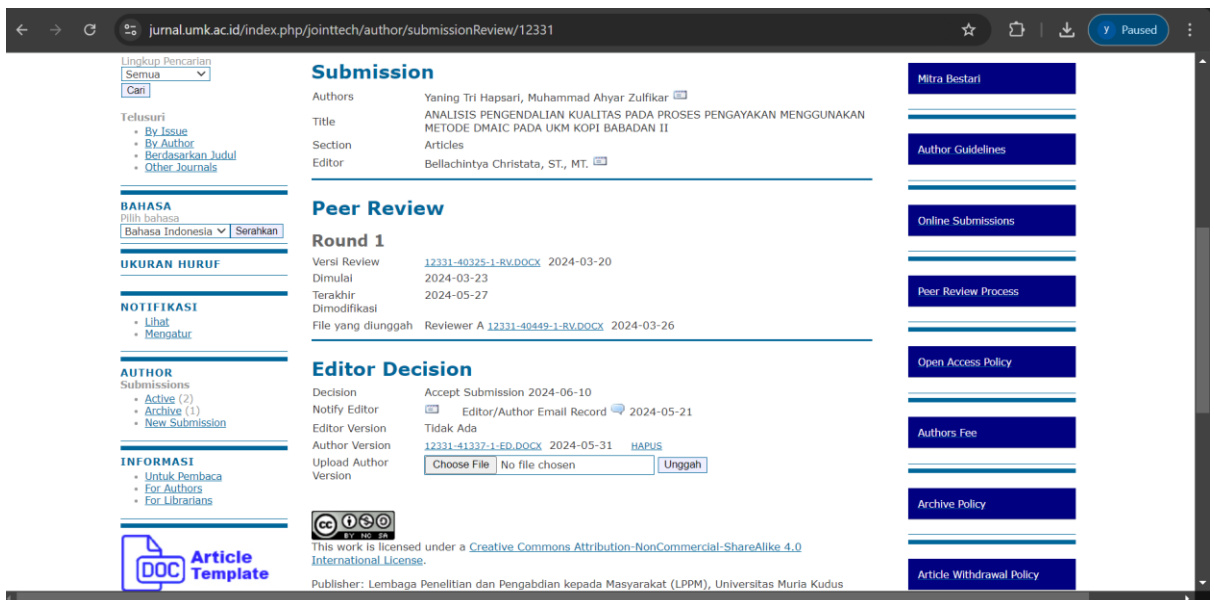
Versi Review	12331-40325-1-RV.DOCX 2024-03-20
Dimulai	2024-03-23
Terakhir Dimodifikasi	2024-05-27
File yang diunggah	Reviewer A 12331-40449-1-RV.DOCX 2024-03-26

The "Editor Decision" section shows: Decision Accept Submission 2024-06-10; Notify Editor Editor/Author Email Record 2024-05-21; Editor Version Tidak Ada; Author Version 12331-41337-1-ED.DOCX 2024-05-31 HAPUS; Upload Author Version Choose File No file chosen Unggah. A right sidebar contains buttons for "Editorial Team", "Mitra Bestari", "Author Guidelines", "Online Submissions", "Peer Review Process", "Open Access Policy", and "Authors Fee".





3. Revisi 31-05-2024



4. Publish 30-06-2024

PENGGUNA
Anda login sebagai...
yanning
• [Jurnal Sava](#)
• [Profil Sava](#)
• [Log Out](#)

ISI JURNAL
Cari
Lingkup Pencarian
Semua
Cari

Telusuri
• [By Issue](#)
• [By Author](#)
• [Berdasarkan Judul](#)
• [Other Journals](#)

BAHASA
Pilih bahasa
Bahasa Indonesia ▾ Serahkan

UKURAN HURUF

NOTIFIKASI
• [Lihat](#)
• [Mengatur](#)

INFORMASI
• [Untuk Pembaca](#)
• [For Authors](#)

[BERANDA](#) [TENTANG KAMI](#) [BERANDA PENGGUNA](#) [CARI](#) [TERKINI](#) [ARSIP](#)
INFORMASI

Beranda > Vol 4, No 2 (2024) > **Muhammad Ahyar Zulfikar**

ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS PADA PROSES PENYAYAKAN MENGGUNAKAN METODE DMAIC PADA UKM KOPI BABADAN II

Yaning Tri Hapsari, Muhammad Ahyar Zulfikar

Abstract

Perbaikan kualitas dan perbaikan proses terhadap sistem produksi secara menyeluruh harus dilakukan jika perusahaan ingin menghasilkan produk yang berkualitas baik. Suatu perusahaan dikatakan berkualitas bila perusahaan tersebut mempunyai sistem produksi yang baik dengan proses terkendali. Pengendalian kualitas perlu dilakukan di UKM Kopi Babadan II sehingga dapat bersaing dengan berbagai jenis kopi lainnya. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan pengendalian kualitas dengan metode DMAIC (Define, Measure, Analyze, Improve, Control) di UKM Kopi Babadan II sehingga perusahaan dapat bersaing dengan perusahaan lainnya. Berdasarkan analisa dengan DMAIC, faktor-faktor penyebab terjadinya cacat pada biji kopi adalah kuku kambing, kuku gajah dan kopi lanang/pibery. Jenis cacat yang paling tinggi adalah kuku gajah. Upaya perbaikan dibuat dengan usulan yang dapat diberikan kepada perusahaan dalam rangka menurunkan cacat pada biji kopi tersebut. Usaha pertama yang dapat dilakukan perusahaan adalah melakukan training atau diklat kepada setiap pekerja agar pekerja dapat memahami bentuk dan jenis pekerjaan yang akan dilakukan. Kedua, melakukan pengawasan berkala terhadap kinerja karyawan. Ketiga, melakukan perawatan secara berkala terhadap mesin, terutama mesin yang menghasilkan kecacatan terbanyak. Keempat, menanam kopi kualitas tinggi, dan berhenti pada saat melakukan proses pengupasan juga proses lainnya supaya biji kopi tidak pecah dan cacat.

[Focus and Scope](#)

[Editorial Team](#)

[Mitra Bestari](#)

[Author Guidelines](#)

[Online Submissions](#)

[Peer Review Process](#)

[Open Access Policy](#)

AndroidAP
Internet access

Bahasa Indonesia ▾ Serahkan

UKURAN HURUF
[A] 4 [B] [C] [D] [E] [F] [G] [H] [I] [J] [K] [L] [M] [N] [O] [P] [Q] [R] [S] [T] [U] [V] [W] [X] [Y] [Z]

NOTIFIKASI
• [Lihat](#)
• [Mengatur](#)

AUTHOR
Submissions
• [Active \(2\)](#)
• [Archive \(1\)](#)
• [New Submission](#)

INFORMASI
• [Untuk Pembaca](#)
• [For Authors](#)
• [For Librarians](#)



COPYEDIT INSTRUCTIONS

METADATA REVIEW	PERMINTAAN	SEDANG BERLANGSUNG	LENGKAP
1. Initial Copyedit File: Tidak Ada	—	—	2024-06-30
2. Author Copyedit File: Tidak Ada Choose File No file chosen Unggah	—	—	☐
3. Final Copyedit File: Tidak Ada	—	—	2024-06-30

Copyedit Comments Tidak ada komentar

Layout

Format Galley	FILE		
1. PDF LIHAT PROOF	12331-42744-1-PB.PDF	2024-07-01	42
File Tambahan	FILE	Tidak Ada	

Layout Comments Tidak ada komentar

Proofreading

METADATA REVIEW	PERMINTAAN	SEDANG BERLANGSUNG	LENGKAP
1. Author	—	—	☐
2. Proofreader	2024-06-30	—	2024-06-30
3. Layout Editor	2024-06-30	—	2024-06-30

Proofreading Corrections Tidak ada komentar [PROOFING INSTRUCTIONS](#)

[Peer Review Process](#)

[Open Access Policy](#)

[Authors Fee](#)

[Archive Policy](#)

[Article Withdrawal Policy](#)

[Publication Ethics](#)

[Plagiarism Policy](#)